

Gemeinde Exposé Tuningen

☒ | NOTRUF - ERSTE HILFE - NOTDIENSTE - NOTRUFTAFEL X

☒ | ANFANG A

☒ Abfallkalender - Entsorgungstermine - Müllabfuhr 2011 ... V4

☒ Befreiung von der Räum- und Streupflicht 2010/2011 A1

☒ Wiedereinführung der Räum- und Streupflicht 2010/2011 A2

☒ | SELBSTÄNDIGE GEMEINDE B

☒ Einwohner B2

☒ Strukturierung der Gemeinde B3

☒ Strassenverzeichnis und Aussiedlerhöfe ... B3 - 2

☒ Bürgermeister von 1946 bis 1984 B4 - 0

☒ Bürgermeister von 1984 bis 2003 B4 - 1

☒ Bürgermeister von 2003 bis 2011 B4 - 2

☒ Gemeinderat Tuningen 2009 B5

☒ | GEOLOGIE C

☒ Geografischer Breiten- und Längengrad C2

☒ Geographie C3

☒ | GEWÄSSER D

☒ Sieblegraben D2

☒ Kötach D3

☒ Kötach - Verlauf D4

☒ Donau - Versinkung D5

☒ Stollen zwischen Immendingen und Möhringen D6

☒ Krähenbach D7

☒ Störzengraben D8

☒ | GESCHICHTE E

☒ Lange Besiedlungsgeschichte E2

☒ Schriftliche Überlieferung 30.07.797 E3

☒ Zweite urkundliche Erwähnung: 01.09.818 E4

☒ Die Soldatentanne bei Tuningen E4-2

☒ Junge Geschichte E5

☒ Anwachsen von Gewerbebetrieben E6

☒ | AUTOBAHN A81 - INDUSTRIE F

☒ Standort - Wald - Industriegebiet Ost F2.1

☒ Müllumschlagstation des Schwarzwald-Baar-Kreises F2.2

☒ Standort - Industriegebiet Ost - Vor dem Haldenwald F3

☒ Standort - Powerfarm F4

- ☒ Standort - Wohngebiet Wasen - Gewerbegebiet Neue Wiesen **F5**

☒ | GESUNDER WIRTSCHAFTS-MIX **G**

- ☒ Arbeitsplätze - Landwirtschaftliche Betriebe **G2**

☒ | NEUES GEWERBEGEBIET - VIERTES KLEEBLATT **H**

- ☒ Die Gemeinde sieht zuversichtlich in die Zukunft **H2**
- ☒ 23 Bauplätze voll erschlossen **H3**
- ☒ Finanz- und Wirtschaftskrise - bestens gerüstet **H4**
- ☒ Viertes Kleeblatt ist sofort bebaubar **H5**
- ☒ Entfernung zu wichtigen Flughäfen **H6**

☒ | GEHEIMTIPP **I**

- ☒ Zentrale Lage - Ruhige Nebenstraßen mit Tempo-30-Zonen **I2**
- ☒ Ein Dorf im Grünen **I3**

☒ | HÖHE - KOORDINATEN - WASSERHÄRTE **J**

- ☒ Vom bergigen Haldenwald in den tiefen Lochenrain **J2**
- ☒ Visuelle geographische Mittelpunktskordinaten **J3**
- ☒ Erdbeben **J4**
- ☒ Trinkwasser / Wasserdaten / Wasserhärte **J5**

☒ | GUTE INFRASTRUKTUR **K**

- ☒ Alles für den täglichen Bedarf auf kürzesten Weg vorhanden **K2**
- ☒ Fahrzeiten - Bad Dür rheim bis Freiburg **K3**
- ☒ Entfernungstabelle - Tüning en bis Wehingen **K4**

☒ | ENGAGEMENT - VEREINE - VHS **L**

- ☒ Feuerwehr - Wandervereine - Theatergruppe - Turngemeinde **L2**
- ☒ Musikverein 1911 Tüning en e.V. **L3**
- ☒ Sportverein Tüning en e.V. **L4**
- ☒ Heimatverein - Kleintierzüchterverein **L5**
- ☒ Narrenzunft Tüning en Tännlegeister e.V. **L6**
- ☒ Guggenmusik Burgheuler e.V. - Beach-Volley-Anlage **L7**
- ☒ Volkshochschule Tüning en **L8**

☒ | SOZIALES - SENIOREN **M**

- ☒ Erste betreute Wohnanlage - Lebenshaus Ochsen **M2 - 1**
- ☒ Essen auf Rädern - Menü-Bringdienst **M2 - 2**
- ☒ Vertiefung des christlichen Glaubens **M3**
- ☒ Schwimmen - Reiten - **Heimatmuseum** - Wanderpfad **M4**
- ☒ Permanent Wanderweg (ivv) Nordic-Walking-Weg **M5**

☒ | BANNWALD - NATURSCHUTZGEBIET **N**

☒ Bannwald - Natur erleben **N2**

☒ Naturschutzgebiet mit dem Namen Mühlhauser Halde **N3**

☒ | WALD - FLURNEUORDNUNG - WEGENETZ **O**

☒ Wald - Flurneuordnung abgeschlossen **O2**

☒ Waldwege - Informationstafeln **O3**

☒ | EINKAUFSMÖGLICHKEITEN **P**

☒ Angebote von A wie Abi's Fahrschule bis Z wie Zahnarzt **P2**

☒ Handwerk - Elektriker - Klempner - Heizungsmonteur etc. **P3**

☒ Gärtnerei - Tankstelle - Autohaus Staudengärtnerei **P4**

☒ | KLEINKINDER - KINDER - JUGEND **Q**

☒ Von der Hausaufgabenbetreuung bis Kinderferienprogramm **Q2**

☒ Projekt eines Familienzentrum (Kinderkrippe) **Q3**

☒ Gebäudedaten des Familienzentrum **Q4**

☒ Leiterin im Familienzentrum - Ruth Greitmann **Q5**

☒ Förderung der Kleinkindbetreuung in Tuningen **Q6**

☒ Tagesmütter/Tagesväter Pflegekinder-Service e.V. **Q7**

☒ Investitionsprogramm des Bundes **Q8**

☒ Familienfreundlichster Ort im Schwarzwald-Baar-Kreis **Q9**

☒ Die neue "Tuninger" Werkrealschule **Q10**

☒ Betreuungseinrichtungen die zur Verfügung stehen **Q11**

☒ | ÄRZTEVERSORGUNG **R**

☒ Haus-, Frauen- und Zahnarzt **R2**

☒ | KULINARISCHES - FREMDENZIMMER **S**

☒ Ofenfrische Backwaren auf ihren Tisch **S2**

☒ Fleisch- und Wurstwaren aus heimischer Produktion **S3**

☒ Genießen Sie die Schwarzwälder Kirschtorte **S4**

☒ Gemütlich eingerichteter Gasthof **S5**

☒ | PARTNERSTADT - CAMOGLI **T**

☒ Offizielle Partnerschaft mit der italienischen Stadt Camogli **T2**

☒ Camogli - Koordinaten **T3**

☒ | POWERFARM **U**

☒ Grosse Biogasanlage an der Gemarkungsgrenze zu Talheim **U2**

☒ BIOENERGIE TUNINGEN POWERFARM **U2-2**

☒ Wärmeenergiebedarfes durch regenerative Energien **U3**

☒ | BRENNSTOFFDATEN **V**

☒ Wenn`s im Januar mal wieder richtig kalt ist **V2**

Brennstoffdaten - Tabelle - Heizen und Warmwasser **V3**

☒	
☒	Allgemeine Abfallentsorgung - Abfall ABC ... V4
☒	Restmüll / Schwarze Tonne ... V4-2
☒	Braune Biotonne ... V4-3
☒	Grüne Altpapiertonne ... V4-4
☒	Gelber Sack / Leichtstoffe ... V4-5
☒	Altglas / Depotcontainer (farbsortiert) ... V4-6
☒	Altkleider / Kleiderspende ... V4-7
☒	Schuhe / Schuhspende ... V4-8
☒	Grüngut / Wertstoffhof ... V4-9
☒	Schrottsammlung / Altmetall ... V4-10
☒	Schadstoffe / Mobiles Schadstoffmobil ... V4-11
☒	Altmedikamente / Altarzneimittel ... V4-12
☒	Spermüll ... V4-13
☒	Erdaushub / Erddeponie ... V4-14
☒	Weihnachtsbaum ... V4-15
☒	Altöl ... V4-16
☒	Altreifen / Altbatterien ... V4-17
☒	Gebrauchte Haushaltswaren / Warentauschtag ... V4-18
☒	Abfallentsorgungsstellen - Wertstoffhof, Recyclingzentrum ... V5

☒	 RETTUNG IN 5 MINUTEN W
☒	Rettungsflugärzte im Einsatz W2
☒	Benötigte An- und Abflugfläche W3

☒	 NOTRUF - ERSTE HILFE - NOTDIENSTE - NOTRUFTAFEL X
---	--

☒	 HAUSHALTSPLAN TUNINGEN Y
☒	Haushaltsplan - Kurzer Überblick 2010 Y1
☒	Haushaltsplan - Kurzer Überblick 2011 Y2

☒	 ENDE Z
---	-----------------

SCHWARZWALD BAAR - DORF

Last Update: Mittwoch, 12. Januar 2011

Vorwort zum (Kurz)exposé



Als Bürger der Gemeinde Tuningen bedanke ich mich recht herzlich, dass

Sie mir die Möglichkeit eröffnet haben, Ihnen unsere Gemeinde vorstellen zu dürfen.

TUNINGEN24.DE

Papier war gestern!

A TUNINGEN | RÄUM- UND STREUPFLICHT

| RÄUM- UND STREUPFLICHT AUF STRASSEN UND GEHWEGEN:

Ein neues Zeitalter der Strassenräumung bzw. des Winterdienstes, hat am Dienstag den 7. Dezember 2010, mittels einer Allgemeinverfügung von BM Roth, in der Gemeinde Tuningen begonnen.

Um breitere Strassen für die Kraftfahrzeuge zu erhalten, hat die Gemeinde Tuningen für den **Winter 2010/2011** die Befreiung von der Räum- und Streupflicht angeordnet. Bereits in vielen Strassen wurde einseitig der komplette Gehweg und Vorgärtenanteile mit Schneemassen von der Strasse zugeschoben. Die Anlieger der zugeschobenen Bürgersteige sind somit von der Räum- und Streupflicht befreit. Die unberührten Gehwege müssen weiterhin wie bisher geräumt und gestreut werden.

Der Erfolg dieser Aktion wird durch beidseitig parkende PKW etc. in ihrer Wirkung geschmälert, lediglich das Ausweichen und Warten, bis der Gegenverkehr vorbei ist, wird erleichtert. Da zuvor schon öfters Passanten nicht auf den geräumten Gehwegen liefen, werden jetzt noch mehr Personen auf der Strasse laufen und nicht den freien gegenüberliegenden Gehweg benutzen, warum dies so ist, ist nicht nachvollziehbar.

Immer wieder werden in Tuningen alte Bauernhäuser in kleine Wohneinheiten, die dann zur Vermietung bereitstehen, umgebaut. Parkplätze sind danach aber in zu geringer Stückzahl vorhanden, so dass viele Bewohner auf der Strasse parken müssen. Besondere Sorgfaltspflichten beim Aussteigen legen nahe, Mitfahrer/Kinder auf der der Fahrbahn abgewandten Fahrzeugseite aussteigen zu lassen. Ist dies durch zugeräumte Gehwege nicht möglich, muss mit dem Aussteigen so lange gewartet werden, bis sich von hinten und vorn kein Verkehr mehr nähert, der die aussteigende Person(en) gefährden könnte.

Stand: 6. Dezember 2010

| WIEDEREINFÜHRUNG DER RÄUM- UND STREUPFLICHT:

Wiedereinführung der Schneeräum- und Streupflicht auf Gehwegen, ab Donnerstag den 9. Dezember 2010.

Zum Sachverhalt:

Das Kommunal- und Rechnungsprüfungsamt (Fachbereich Kommunalaufsicht) vom Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis und der in die Unfallkasse Baden-Württemberg (UKBW), 2003 eingegliederte Unfallversicherungsträger / Kommunalversicherer (Württembergischer Gemeindeunfallversicherungsverband) bestand darauf, dass Tuningen die Räum- und Streupflicht umgehend wieder einführt, so dass die Versicherung in einem Schadensfall greift und der Versicherungsschutz erhalten bleibt, denn **so eine** Allgemeinverfügung ist nur für zeitlich befristete Abschnitte zulässig und darf nicht für eine ganze Wintersaison erlassen werden.

Bekanntgabe:

Dies **wird** durch die Bekanntgabe mittels eines Rundschreiben der Gemeinde Tuningen

geschehen, dass am 9. Dezember 2010 erstellt worden ist. Es wird bereits mit Hochdruck an alle Tuninger Haushalte verteilt, da es bereits wieder schneit und Minustemperaturen (-2,2°C um 19:03 Uhr) hat.

Der noch verbliebene gefrorene Schnee bzw. die Eisbrockenreste auf dem Gehweg, die nicht durch den Regen vom Dienstag/Mittwoch weggetaut sind, wurden bereits ab Donnerstagmittag wieder, im Auftrag der Gemeinde von den zugeschobenen Gehwegen entfernt und auf die Strasse zurückgeschoben.

Folge:

So kann der freie Bürgersteig von den Anliegern mittels von handelsüblichen Schneeräummitteln nach erneutem Schneefall wieder normal auf mindestens 1,00 Meter Breite geräumt werden. Dabei ist zu beachten, dass der geräumte Schnee oder auftauendes Eis nicht dem Nachbarn zugeführt wird (... vor allem bei der Benutzung von Schneefräsen).

Stand: 9. Dezember 2010

B TUNINGEN | SELBSTÄNDIGE GEMEINDE

| Einwohner - Landkreis - Kreisstadt

Tuningen ist eine selbständige schwäbische Gemeinde mit ca. 2859 Einwohnern.

1.1) ➔ **Zusatzinfo zur Verwaltungsgemeinschaft ...**

1.2) Die Verwaltungsgemeinschaft ist ein Zusammenschluss der Stadt Villingen-Schwenningen mit den Gemeinden Brigachtal, Dauchingen, Mönchweiler, Niedereschach, Tuningen und Unterkirnach.

2) Tuningen liegt idyllisch auf der "rauen" Schwarzwald-Baar-Hochfläche (749 m ü. d. M.) im Südwesten des Bundeslandes Baden-Württemberg am Ostrand des Mittleren Schwarzwald und am Ostrand des Schwarzwald-Baar-Kreis.

3.1) ➔ **Zusatzinfo zum Schwarzwald-Baar-Kreis ...**

3.2) Der Schwarzwald-Baar-Kreis besteht aus den Städten:

Bad Dürkheim, Blumberg, Bräunlingen, Donaueschingen, Furtwangen im Schwarzwald, Hüfingen, St. Georgen im Schwarzwald, Triberg im Schwarzwald, Villingen-Schwenningen und Vöhrenbach.

Aus den Gemeinden Brigachtal, Dauchingen, Gütenbach, Königfeld im Schwarzwald, Mönchweiler, Niedereschach, Schonach im Schwarzwald, Schönwald im Schwarzwald, Tuningen und Unterkirnach.

4) Bis zum 1. Januar **1973** gehörte Tuningen zum heute angrenzenden Landkreis Tuttlingen, heute zum Landkreis Schwarzwald-Baar-Kreis. Die große Kreisstadt Villingen-Schwenningen mit 82.000 Einwohnern liegt westlich nur 8 km entfernt (VS - Schwenningen).

Villingen-Schwenningen besteht aus den Teilstädten Villingen und Schwenningen (VS), die ca. 5 km voneinander entfernt sind.

5) Tuningen ist Mitglied im 1972 entstandenen "**Sechserclub**" einem Zusammenschluss von sechs Umlandgemeinden von Villingen-Schwenningen, die auf kommunalpolitischer Ebene zusammenarbeiten. Sechser-Club-Gemeinden sind Niedereschach (6000), Brigachtal (5200), Dauchingen (3600), Mönchweiler (3100), Tuningen (2900) und Unterkirnach (2800).

| Strukturierung der Gemeinde:

Der Bürgermeister ist Wahlbeamter, hat den Vorsitz im Gemeinderat und leitet die Gemeindeverwaltung. Er wird in einer demokratischen Wahl auf Dauer von 8 Jahren von der Bevölkerung gewählt. Sein Stellvertreter kommt aus der Mitte des Gemeinderats.

Die Verwaltung im Rathaus besteht aus folgenden Abteilungen: Bürgermeisterzimmer, Vorzimmer des BM, Hauptamt, Finanzverwaltung (Kämmerei), Gemeindekasse, Einwohnermeldeamt und Bauhof.

Bürgermeister: Jürgen Roth

Assistenz, Sekretariat: Elke Walderich

Bauhof: Bernhard Mattes

Stand: Februar 2010

| Strassenverzeichnis und Aussiedlerhöfe:

Die Planquadratangaben in Klammern, gehören zum Ortsplan der Suchmaschine Tuningen > **Jetzt zum Ortsplan!**

STRASSENVERZEICHNIS:

- Achalmstrasse (J6 J7)
- Albstrasse (H4 G5)
- (Amtshausgäßchen) (H6)
- Auf dem Platz (H7)
- Auf dem Wasen (F7 F8)
- Auf der Breite (I6 I7)
- Baarstrasse (H5)
- Bachstrasse (G6 H6)
- Belchenstrasse (F7)
- Bergstrasse (H6 H7)
- Brendweg (F8)
- Brühlstrasse (H5 I5)
- (Burggäßle) (G8)
- Butschhofstrasse (G7)
- Dengenstrasse (G5 H5-H6)
- Ehenschopfstrasse (E7 G7)
- Espanstrasse (F7)
- Feldbergstrasse (F7)
- Forellenweg (G8)
- Friedhofstrasse (F6 G6-G7)
- Gartenstrasse (H5)
- Gewerbegebiet 4. Kleeblatt (G9-G10)
- Gewerbestrasse (F10 G10)
- Goethestrasse (G7)
- (Am Haldenwald) (J9 I10 H10 H11)
- Hauptstrasse (G7 H7)
- Hegestrasse (H7 I7)
- Heubergstrasse (I7)
- Hintergasse (G8)
- Hochemminger Strasse (H4 H5)
- Hochfirststrasse (E7 F7)
- Im Brennt (Powerfarm) (G12 nach rechts)
- Im Hasenloch (H7)
- Im Neuneck (F9 F10)
- Im Sol (D8)
- Im Winkel (G7)

- Jahnstrasse (F6 G6)
- Johannesstrasse (G7)
- Kaiserstrasse (G7)
- Kalkhofstrasse (G8 G9)
- Kandelweg (E8)
- Kantstrasse (F6 G6)
- Karpfenweg (F8 G9)
- Kirchstrasse (H7)
- Kniebisstrasse (E6 E7)
- Kötachtalstrasse (I4)
- Kreuzstrasse (I6)
- (Küfergasse) (I8 J8)
- Lembergstrasse (I7)
- Lichtensteinstrasse (I6-J6 I7)
- Lochenrain (Oberhalb der B523)
- Lupfenstrasse (H4 H5)
- Martin-Luther-Strasse (H7)
- Mühlwiesenstrasse (I6)
- Neuffenstrasse (I7 J7)
- Rotes Gässle (H6)
- Schauinslandweg (F6 F7)
- Schulstrasse (G6)
- Schwarzwaldstrasse (F6 F8)
- Sieblestrasse (G8)
- Staigstrasse (H6 H7)
- Staufenstrasse (H7)
- Sunthauer-Strasse (I5 H6)
- Talstrasse (G5)
- Tannenstrasse (F6 F7)
- Trossinger Strasse (G7 F8)
- Uhlandstrasse (G7)
- Villinger Weg (H5)
- Vor dem Haldenwald (J9 I10 H10 H11)
- Vor der Gasse (G11)
- Zollernstrasse (I6 I7)

AUSSIEDLERHÖFE:

- Birkenhof (Barrho - Birkenhof 1)
- Brühlhof (Erchinger - Hochemminger Str. 35)
- Butschhof (Hauser - Trossinger Str. 40)
- Erlenhof (Mauthe - Erlenhof 1)
- Gruhlerhof (Gruhler - Lochenrain 4)
- Haldenhof (Glökler - Haldenhof 1)
- Hölzlehof (Erchinger - Hölzlehof / Lochenrain 3)
- KreutterHof (Kreutter - Lochenrain 1)
- Lindenhof (Häußler-Gnirß - Lindenhof 1)
- *Obere Mühle* (Irion - Obere Mühle 1)
- Ponyhof (Kleber - Lochenrain 6)
- Schonwiesenhof (Schaff - Schonwiesen 1)
- Schonwiesenhof (Beierlein - Schonwiesen 2)
- Thurihof (Rönnefarth - Lochenrain 2)
- *Untere Mühle* (Schlenker - Untere Mühle 1)
- Wälderhof (Biber - Lochenrain 5)
- Warmbergerhof (Glökler - Warmberger Hof 1)

Quelle: Suchmaschine Tuningen 2011

| Bürgermeister & Verwaltung:

BM 1952 - 1956 - Christian Jost:

Christian Jost ist nach 4 Jahren zurückgetreten, von 1946 bis 1952 war Martin Freyer BM.

BM 1956 - 1984 - Willi Klein:

Nach 28 Jahren wurde Willi Klein 1984 in den Ruhestand verabschiedet.

BM 1984 - 2003 - Walter Klumpp:

Am 27. Mai 1984 gewann Walter Klumpp die Wahl in Tuningen für seine erste Amtsperiode. Nach dem zweiten Wahlkampf am 24. Mai 1992, begann für den Amtsinhaber, seine zweite Amtsperiode.

... weiter

Am 21. Mai 2000 wurde Walter Klumpp mit 95,7% der Stimmen, bei einer Wahlbeteiligung von 57,2 Prozent wie erwartet für seine dritte Amtsperiode im Amt bestätigt. Am 11.02.2003 gab BM Walter Klumpp offiziell bekannt, dass er sich um das Amt des Bürgermeisters in Bad Dürkheim bewirbt.

Am 26.06.2003 wurde BM Walter Klumpp mit Ehefrau Beate, den Kindern Christine, Sara, Lea und Johannes nach 19 Jahren in einer feierlichen Abschiedsveranstaltung in der Festhalle Tuningen als Bürgermeister verabschiedet und die "Ära Klumpp" im Tuninger Rathaus ging langsam zu Ende.

Am 03.07.2003 wurde Walter Klumpp in einer festlichen Gemeinderatssitzung im Haus des Gastes in Bad Dürkheim als neuer BM für Bad Dürkheim verpflichtet, zuvor war von 1979 - 2003 Gerhard Hagmann BM unserer Nachbargemeinde. Gerhard Hagmann wurde mit 61 in den Ruhestand verabschiedet.

BM 2003 - Heute - Jürgen Roth:

Der aktuelle Bürgermeister, der in Tuningen damit seinen Traumberuf gefunden hat, ist seit 09.09.2003 offiziell Bürgermeister unserer Gemeinde. In einer feierlichen Sitzung des Gemeinderats wurde er von Hans Münch vereidigt und seine erste Amtszeit eingeleitet.

2011 wird Jürgen Roth nach einer erneuten Wahl die zweite Amtsperiode in Tuningen antreten.

(Anm. d. Red. - Zukunftsprognose 2011)

| Gemeinderat Tuningen 2009 mit 12 Sitzen:

Der Gemeinderat besteht aus dem Bürgermeister als Vorsitzenden und den ehrenamtlichen Mitgliedern (Dorfräte/Dorfrätinnen). Zusammensetzung des Gemeinderats, Vorsitzender nach der Wahl vom 07.06.2009

- Christlich Demokratische Union (CDU)
- Jürgen Roth - Verwaltungswirt und Betriebswirt (VWA) - Vorsitz
- Unabhängige Wählervereinigung Tuningen (UWV) - 4 Sitze
- Ulrich Kunz - Friseurmeister - selbstständig (1181)
- Friedbert Müller - Gärtner - selbstständig (715)
- Roland Vogel - Physiotherapeut - selbstständig (691)
- Peter Kreutter - Dipl.-Agraringenieur (FH) - selbstständig (579)
- Freie Liste Tuningen (Freie Liste) - 5 Sitze
- Hans Münch - Dipl.-Finanzwirt (FH) (1156)
- Oliver Boschert - Elektromeister - selbstständig (792)
- Roman Schneckenburger - Bankfachwirt (786)
- Heinz Schulz - Gas-Wasser-Installateurmeister selbstständig (780)
- Dr. med. Eckhard Britsch - Arzt - selbstständig (765)
- Liste für Bürgerbeteiligung und Umweltschutz (LBU) - 3 Sitze

- Emil Maier - Dipl.-Betriebswirt (FH) (1043)
- Hans Mauch - Dipl.-Bankbetriebswirt (ADG) (787)
- Barbara Groh - Lehrerin (611)

» **In Villingen-Schwenningen fand vom 12. Mai bis 10. Oktober 2010 die Landesgartenschau statt. [» C L I C K]**

Anfahrt über Autobahn A81 (Stuttgart-Singen) Ausfahrt 36 Tuningen.

TUNINGEN24.DE

- Suchmaschine Tuningen -

C TUNINGEN | GEOLOGIE

| GEOLOGIE



Bodenbeschaffenheit im Gewinn "Neue Wiesen"

Geologisch befindet sich Tuningen auf schwach staunassen schwarzen und braunen Juraböden (Pelosol-Pseudogley) aus schluffig-lehmigen Deckschichten über Liaston, die mittlere Jahresniederschlagsmenge beträgt 780 mm/m² und die Jahresdurchschnittstemperatur ist 6,8 Grad Celsius.

» [PDF Download](#) | Landesanstalt für Umweltschutz Baden Württemberg (LfU)

Geologiequelle - Landesanstalt für Umweltschutz BW (LfU) - 2005.

| GEOGRAFISCHER BREITEN- UND LÄNGENGRAD

Tuningen liegt auf der geog. Breite: 48° 01' 37" N | Geog. Länge: 08° 36' 08" E.

| GEOGRAPHIE

Tuningen ist Albvorland und liegt auf einer europäischen Wasserscheide, wobei das Wasser der Donau in das Schwarze Meer mündet, so schickt der Neckar sein Wasser über den Rhein in die Nordsee.

D TUNINGEN | GEWÄSSER

| GEWÄSSER

Die Kötach ist ein bedeutender Nebenfluss (Seitenzufluss) der Donau. Die Kötach entspringt östlich von Tuningen als Sieblegraben im Tuninger Gewinn »Tobel« südlich der K5711 auf ca. 770 m ü. NN. und schlängelt sich südwestlich durch die Ortschaft und wird im Gewinn »Brühl« zur Kötach.

■ Sieblegraben

Nach 3 Jahren Bauzeit ist Ende 2009 der Hochwasserschutz und die Renaturierung des Sieblegrabens für 1,55 Millionen Euro abgeschlossen worden, dabei wurde ein Landeszuschuss von 70% (1.085.000 Euro) gewährt. Von der Firma Mauth Wärmebehandlungstechnik in der Gewerbestraße 11 - 15 bis zum Mehrfamilienhaus "Sternen" in der Sunthausen Str. 5, legt der Sieblegraben 1693m zurück.

■ Kötach

Die Kötach selbst ist 18km lang und hat eine Einzugsgebiet von einer Fläche mit 57 km², sie ist ein linksseitiger Donauzufluss.

■ Verlauf der Kötach:

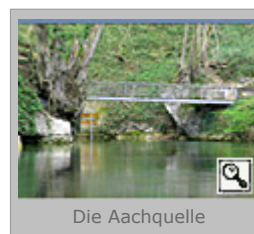
In Tuningen startet der Kötenbach bei der Kötachtalstrasse, geht dann bis zum Biotop und zur Oberen und Unteren Mühle. Nach Sunthausen als Kötach in den Sunthausen See und schlängelt sich südöstlich durch Sunthausen selbst. Jetzt südlich unter der Bundesautobahn A864 und anschliessend unter der Kreisstrasse K5705 hindurch.

Sie geht dann an Biesingen östlich vorbei, gelangt an einen Bauernhof und läuft weiter südöstlich am Oberbaldinger Sportplatz vorbei. Sie geht westlich an Unterbaldingen vorbei und kommt zur Zufahrt des Ziegelhof. Dann vorbei am Unterbaldinger See (am Klärwerk), bis sie sodann die Bundesautobahn A81 nach Osten unterquert. Jetzt läuft sie weiter südlich parallel zur Kreisstrasse K5705 vorbei an den Geisinger Espenhöfen, bis sie 1,6km weiter die Bundesautobahn A81 wieder unterquert. Jetzt sind es noch 1,4km bis zum Einlauf in die junge Donau, vorbei am Geisinger Gewerbegebiet "Kleine Breite" und der Kötachstrasse.

■ Donau - Versinkung:

Von Geisingen fliesst die Donau weiter nach Hausen, Hintschingen, Zimmern und Immendingen in eine Donauversinkung, die an ca. 155 Tagen im Jahr besteht.

Im 14km entfernten Aachtopf (Hegau) tritt die Donau wieder aus und fliesst als Radolfzeller Aach bei Radolfzell in den Bodensee und über den Rhein in die Nordsee. An den anderen 210 Tagen schlängelt sich die echte Donau oberirdisch in Richtung Möhringen nach Tuttlingen. (Die Donau selbst entspringt westlich von Geisingen in der Stadt Donaueschingen).



■ Stollen unter dem Berg zwischen Immendingen und Möhringen:

Um bei Niedrigwasser an den Versinkungstagen eine Mindestwassermenge für die Donau erhalten zu können, wurde 1971 oberhalb der Versinkungsstelle Immendingen ein Stollen unter dem Berg zwischen Immendingen und Möhringen in Betrieb genommen und das Wasser fliesst dann wieder bis zum Schwarzen Meer. Ohne diese künstliche Umleitung im Immendinger Stollen, würden an vielen Tagen die unbedeutenden Nebenflüsse Krähenbach (Möhringen) und Elta (Tuttlingen) zu Quellflüssen der Oberen Donau. [» PDF Download | Donauquelle](#) [» PDF Download | Stollenbau](#)

Zusatzinfo: In Sunthausen gibt es die Narrenzunft Sunthausen e.V mit den Figuren Kötach-Buur und Buuren-Wieb.

■ Krähenbach

Der Krähenbach entspringt etwas südwestlich vom Sieblegrabenursprung im Tuninger »Haldenwald« ca. 810 m ü. NN. Von Tuningen kommend fließt er nach Talheim in den am 12.07.1981 eröffneten Talheimer Freizeitsee (Badensee), dann an der Talheimer »Oberen Mühle« und »Unteren Mühle« vorbei, über Eßlingen nach Möhringen (Krähenbachtal) in die Donau.

Gemarkung Tuningen:

Vom Ursprung des Krähengraben in Tuningen (Haldenwald) bis zur Ortsgrenze Talheim sind es 1.641 m.

Gemarkung Tuningen-Talheim:

A: - Vom Ursprung des Krähengraben in Tuningen (Haldenwald) bis zur einer westlichen Quereinleitung aus dem Gewann "Kohlerholz" aus Sunthausen 3.678 m.

Gemarkung Talheim:

B: - ... nach weiteren 167 m kommt nordöstlich ein Zufluss beim "Greutloch". Nach 80m ist der Freizeitsee Talheim erreicht.

Gemarkung Sunthausen-Talheim:

Der längste Zufluss aus Sunthausen (westliche Quereinleitung) vom "Jagdschlössle" im Gewann "Kohlerholz" bis zum Talheimer Krähenbach beträgt 2.090 m.

■ Störzengraben

Der Störzengraben beginnt bei einer Höhe von ca. 745 m ü. NN. im Gewann Ollrieden und fließt dann Richtung Lochenrain bis zum Thuribrunnen und weiter Richtung Naturschutzgebiet Mühlhauser Halde und über den Mühlbach in den Neckar, der von Schwenningen kommt und nach Dauchingen weiter fließt.

Quelle - Flussursprung der Kötach und des Krähenbach:

Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen und Abwassermaßnahmen Wasserkörper 60-03 des Regierungspräsidium Freiburg mit Dienstsitz Donaueschingen - 2009

E TUNINGEN | GESCHICHTE

| Lange Besiedlungsgeschichte:

Die Gemeinde Tuningen auf der rauhen Baar blickt auf eine lange Besiedlungsgeschichte zurück. Der Fund eines einseitigen Flachbeil aus Hornblendeschiefer im angrenzenden Talheimer Gewann "Ried" aus der Jungsteinzeit zwischen 3.000-1.800 v. Chr. und weitere Funde aus der späteren Hallstatt- und Latènezeit bzw. der Römer- und Merowingerzeit zeugen davon, dass Tuningen schon früh für Menschen als Lebens- und Siedlungsgrundlage gedient hat. Römerzeitliche Münzfunde und merowingerzeitliche Waffenfunde, wie eine grosse Spatha (langes breites Hiebschwert) und ein kleinere Sax (einschneidiges Hiebschwert) zeugen davon.

| Schriftliche Überlieferung:



Erster Nachweis

Schriftlich überliefert ist der erste Nachweis vom Bestehen des Ortes Dainingas (Tuningen) in einer Urkunde aus dem **797 n. Chr.** im Stiftsarchiv des Kloster St. Gallen.

Am 30. Juli 797 gab der alemannische adlige Thrutbert von Dainingas (Tuningen) sein Reichsgutbesitz in den Orten Weigheim und Trossingen an das Kloster St. Gallen ab, dies geschah in Tuningen, deshalb ist der Ort Tuningen in dieser "ersten" Urkunde namentlich erwähnt.

Siehe folgender lateinischer Textblock!

„ ... Actum in Dainingas, publici. Signum + Thrutberti, qui fieri rogavit coram testibus, quorum hic signacula continentur. ... ”

(Württembergisches Urkundenbuch Landesarchiv - Band I. - Nr. 46 - Seite 49)

„Geschehen in Tuningen in aller Öffentlichkeit, gezeichnet Thrutbert, der die Schenkung vor folgenden Zeugen vornahm:“

Unterschrieben von: Otfridi, Ruatfridi, Hugiberti, Uualtharii, Pilifridi, Uuitberti, Hartbert, Ruatmanni und Lantharii.

| Zweite urkundliche Erwähnung:

Am 1. September **818 n. Chr.** gab Cundfred für sein und seines Vaters Sigifrid's Seelenheil urkundlich alles was er im Orte Tuningen (Teiningas) zu Erbe besitzt, unter

genannten Bedingungen an das Kloster St. Gallen.

Siehe folgender lateinischer Textblock!

„Ego igitur in dei nomine Cundfred pro anime mee remedio et patri meo Sigifridi trado ad monasterium sancti Galli quicquid in hac presente die visus sum iure hereditatis possidere in villa que dicitur Teiningas, cum pascuis, silvis, viis, aquis aquarumque decursibus, mobilibus vel immobilibus, vel quicquid dici aut nominari potest, omnia ex integro ad prefatum trado monasterium.“

(Württembergisches Urkundenbuch Landesarchiv - Band I. - Nr. 81 - Seite 93-94)

Das Original liegt im Stiftsarchiv St.Gallen (Schweiz)

| **Historie:**

Tuningen hatte um 1806 österreichische Soldaten zur Besatzung. Ein Ereignis dieser Zeit (Soldatendrama) bildet den historischen Hintergrund zu dem Gedicht "Die Soldatentanne bei Tuningen", von Max(imilian) Schneckenburger (* 17. Februar 1819 in Talheim/Deutschland; † 3. Mai 1849 in Burgdorf/Schweiz).

Die Soldatentanne war über 100 Jahre, nicht nur in Tuningen, sondern auch in den Nachbargemeinden bekannt, und galt als Wahrzeichen Tuningens. Sie stand "Vor dem Haldenwald", wo 1992 die Tengemann Warenhandelsgesellschaft ein grosses Logistikzentrum (Zentrallager) errichtete.

Die Soldatentanne bei Tuningen.

Der Vater über die Heide schritt, | er hat genommen sein Büblein mit.

„Siehst, Büblein, du den Tannenbaum, | wie er einsam steht im öden Raum?

Es mögen jetzt vierzig Jahre sein, | da ward die Tanne gepflanzt ein.

Es war ein landschwerer Krieg; | bald hatte der Kaiser, bald Frankreich den Sieg.

Damals lag just in unsrer Baar, | eine österreichische Soldatenschar.

Drunten aber im Breisgauer Land | ein französischer Heerhaufen stand.

Ein österreichischer Soldat wurde arg traktiert | von seinen Obern, hats nicht mehr preßiert;

Drum lief er durch Feld und Au | zu dem Franzosen ins Breißgau.

Doch von seiner Liebßten, die er herzlich geliebt, | hat ihn der Abschied schmerzlich betrübt;

Drum hat er ihr bei Nebel und Nacht | zu Tuningen einen Besuch gemacht.

Schön war der Willkomm. Doch -- pfui der Taten | die schlechte Dirne hat ihn verraten um schlechten Lohn.

Als Deserteur ward er verurteilt nach kurzem Verhör.

Die Büchse knallt. Man senkt ihn hinab

Die Tanne bedeckt eines S o l d a t e n Grab. --

Die Dirne sich keinen Dank erwarb; denn bald darauf sie im Elend starb.“

Das Büblein hats sich 's zu Herzen genommen.

Und -- drüber sind sie ins Dorf gekommen.

Max Schneckenburger (Dichter der „Wacht am Rhein“, † 1849).

| **Junge Geschichte:** Das frühere Image, nur ein Arbeiter und Bauerndorf zu sein, ist längst überholt. Neben Einfamilienhäusern, alten restaurierten Häusern und modernen Wohnanlagen findet sich hier auch eine richtige Kleingartenansiedlung.

Tuningen hat eine hervorragende Infrastruktur mit vielen Standortvorteilen.

| Anwachsen von Gewerbebetrieben:



Maßgeblich für das Anwachsen von Gewerbebetrieben war das Jahr 1975, als Tuningen an die [↗ Bundesautobahn BAB A81](#) angebunden wurde. Dabei ist Tuningen an der Waldgrenze durchtrennt worden.

Die BAB A81 mit der AS Tuningen bindet die B 523 als wichtige Querverbindung zwischen Villingen-Schwenningen und Tuttlingen an.

F TUNINGEN | AUTOBAHN A81 - INDUSTRIE

- Anschlussstelle Tuningen | Ausfahrt 36 | Kilometrierung bei 683,8 km
- Kein Tempolimit | **Achtung** bei Nebel, Nässe oder Glatteis!
- 2 Richtungsfahrbahnen, mit je 2 Fahrstreifen und 1 Standstreifen
- Verkehrsaufkommen 2008: 50.000 Fahrzeuge / Tag
- 24h - Raststätte - SUED bei km 711,4 - "Im Hegau" - Entf. 27,6 km
- 24h - Raststätte - NORD bei km 661,7 - "Neckarburg" - Entf. 22,1 km
- **24h - Tankstelle - Direkt in Tuningen**
- Im Tuninger Kreisverkehr, geradeaus fahren - Entf. 2,0 km

| Wald - Industriegebiet Ost:

Rechts der Autobahn im Ostteil der Gemeinde gibt es den Wald, das Industriegebiet Ost (NO - Vor der Gasse), das Industriegebiet Ost (SO - Vor dem Haldenwald) und eine alte Mülldeponie (O - Gewinn Hasenloch 1978 - 1997).

| Müllumschlagstation des Schwarzwald-Baar-Kreises:

Seit 1. Juni 2005 ist die Deponierung von Restmüll nicht mehr zugelassen und die Restmülldeponie Talheim wurde geschlossen.

[↗](#) » **PDF Download** | Technische Anleitung - Siedlungsabfall (TASi) - siehe Abschnitt 4.2.1

Mineralische Abfälle ohne Schadstoffe dürfen bei der Müllumschlagstation Tuningen entsorgt werden (Baggergut, Bauschutt, Betonabbruch, Blähton, Ziegel etc.).

Mineralische Abfälle mit und ohne Schadstoffe dürfen weiterhin auf der Deponie Talheim entsorgt werden (Putz, Kaminabbruch, Schlacke, teerhaltiger Strassenaufbruch, Rigips- und Heraklitplatten, Strohlehm, Brandschutt, Beton aus Senkgruben, Glaswolle, Steinwolle, Schlackenwolle etc.).

Am 1. Juni 2005 wurde die Müllumschlagstation des Schwarzwald-Baar-Kreises auf dem Gelände der alten früheren Deponie Tuningen eröffnet, wo der Restmüll jetzt umgeladen und zum MHKW Müllheizkraftwerk Göppingen gefahren und verbrannt wird. Betreiber des MHKW Göppingen ist die "E.ON Energy from Waste Aktiengesellschaft".

Abfallgebühren für Gewerbebetriebe 2010

[↗](#) » **PDF Download 2010** | Abfallgebühren für Gewerbebetriebe 2010

| Industriegebiet Ost - Vor dem Haldenwald:

Im Industriegebiet Ost - «Vor dem Haldenwald» produziert seit 1967 das [↗ Liapor-Blähtonwerk Tuningen](#) - hochwertige Blähtonkügelchen aus dem Haldenwald-Liaston für die verschiedensten Produkte, wie z.B. Leichtzuschläge für die Bauindustrie, für Pflanzsubstrate oder zur biologischen Abwasserreinigung und für umweltfreundliches Winterstreu (Blauer Engel) aus Liapor-Granulat.

Herstellung: Aus sorgfältig aufbereitetem naturreinen und besonders hochwertigen 180 Millionen Jahre alten Rohton, entsteht im Drehrohrföfen bei einem Brennprozess und einer Sintertemperatur von 1.200 °C, luftporendurchsetzter, keramischer Liapor-Blähton,

dabei verbrennen die organischen Bestandteile des Tons und die Kugeln blähen sich auf.

Tongrube Blähtonwerk Liapor

Textauszug aus "Geotouristische Karte - Nationaler GeoPark Schwäbische Alb mit Umgebung".

Es werden Tonsteine der Opalinuston-Formation (al1, früher Braunjura a) abgebaut. Der Tonstein ist blaugrau, schiefrig und zerfällt feinblättrig; er enthält Lagen von Toneisensteingeoden, sowie feine Mergelsteinlagen, die sich mit den graugelben Farben gut gegen den Tonstein abheben.

Quelle - Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau Baden-Württemberg, Freiburg (05.08.2003)

Eigenschaften: Die sehr leichte, feinporige, feuerbeständige und frostsichere Liapor-Kugel wirkt hochwärmedämmend, wärmespeichernd und schalldämmend. Sie ist chemisch beständig und formstabil, geruchsfrei und schimmelt oder verrottet nicht und hat eine nahezu unbegrenzte Lebensdauer.

Tengelmann Logistikzentrum

1992 wurde ein weiteres Großprojekt mit dem Tengelmann Logistikzentrum in diesem Gebiet realisiert. 2009 wurde das Zentrallager des ehemaligen Plus-Lager (Tengelmann), heute «Netto Marken-Discount» durch eine Leergut- und Recyclinghalle im Gebiet «Vor dem Haldenwald II» ergänzt.

| Powerfarm - Bioenergie:

2007 ging an der Ostgrenze Tuningens, eine grosse Biogasanlage der «Powerfarm Biomethan GmbH» in Betrieb.

| Wohngebiet Wasen - Gewerbegebiet Neue Wiesen:


Links der Autobahn im Westteil der Gemeinde wurde ein weiteres attraktives Wohngebiet "Wasen" erschlossen und an der K5711 im Gewann "Neue Wiesen" ist der erste Teil eines neuen Gewerbegebiet weitgehend abgeschlossen.

Stand: November 2008

G TUNINGEN | GESUNDER WIRTSCHAFTS-MIX

| Arbeitsplätze - Landwirtschaftliche Betriebe:


In Tuningen gibt es über **900** Arbeitsplätze in ca. 100 Firmen.

Wir sind auch stolz auf unsere zahlreichen Tuninger Bauern, die auf ihren  **Aussiedlerhöfen** mit hocheffizienten modernen landwirtschaftlichen Betrieben für einen gesunden Wirtschaftsmix sorgen.

Die Tuninger Bauern werden vom landwirtschaftlichen Ortsverband Tuningen mit der Vorsitzenden vom "Lindenhof", Stephanie Häussler-Gnirss vertreten.

H TUNINGEN | NEUES GEWERBEGEBIET

| Die Gemeinde sieht zuversichtlich in die Zukunft:

Die Erschließung des neuen **Gewerbegebiet** "Neue Wiesen" mit dem 1. Bauabschnitt, das sogenannte  **4. Kleeblatt**, begann mit dem offiziellen ersten Spatenstich am 25. Oktober 2007 durch:

- Gemeinde Tuningen - Jürgen Roth
- Steg Stadtentwicklung GmbH - Rainer Guggemos
- Ernst+Co Beratende Ingenieure GmbH - Rainer Christ

- Müller Georg Betonwerk Tief- und Straßenbau - Alfred Müller
- Gemeinderat - Heinz Schulz und Gemeinderat - Emil Maier

| 23 Bauplätze voll erschlossen:

Ca. 23 Bauplätze sollen bis zur Endphase entstehen, das Vierte Kleeblatt hat eine Bruttofläche von 6,7 Hektar und eine Nettobaufläche von 5,6 Hektar (56.000 m²). Derzeit werden die Grundstücke für 60 Euro/m² angeboten, der erste Abschnitt mit 15 Bauplätzen auf 2,8 Hektar soll bis Ende Juli 2008 abgeschlossen sein. Mehrere Tuninger Firmen haben schon konkretes Interesse gezeigt.

01 » | NACHTRAG: vom 20. November 2009

Auch der Wirtschaftsstandort Tuningen erlitt durch die aktuelle Finanz- und Wirtschaftskrise enorme Einbrüche bei den Aufträgeingängen, einige Firmen überbrücken derzeit diese heisse Phase mit Kurzarbeit. Hauptsächlich betroffen sind Firmen, die direkt oder indirekt in den Bereichen Maschinenbau, Fahrzeugbau oder Automatisierungstechnik tätig sind. Nach ersten sehr kleinen Anzeichen einer konjunkturellen Erholung, können einige Firmen nach der Kurzarbeit in kleinerem Rahmen weiterproduzieren.

Bei diesen Firmen besteht daher kein Vergrößerungsbedarf. Grössere Investitionen anderer Branchen, wie z.B. im Handwerk oder Dienstleistungsbereich, können aufgrund fehlenden Investitionskapitals nicht zeitnah ausgeführt werden, was den Erwerb eines Grundstückes, incl. einer Bebauung auf dem 4. Kleeblatt ausbremst. Die Tuninger Betriebsflächen haben sich seit 2008, gerade durch das 4. Kleeblatt um 100% erhöht.

- 2004 - Betriebsflächen 0,8% von 1559 Hektar Gesamtfläche Tuningens
- 2008 - Betriebsflächen 1,6% von 1559 Hektar Gesamtfläche Tuningens

| Viertes Kleeblatt ist sofort bebaubar:

Somit ist das neue Gewerbegebiet/Industriegebiet am Wirtschaftsstandort Tuningen, mit seinen hervorragenden Standortfaktoren, für einen gesunden Branchenmix und gesunde regionale Unternehmen, wie z.B. in den Bereichen Dienstleistung, Handel, Handwerk, produzierendes Gewerbe, Industrie oder auch international tätigen Unternehmen, mit seinem voll erschlossenen Gebiet bestens gerüstet.

Das Gewerbe- und Industriegebiet Tuningen "4. Kleeblatt" liegt zentral zwischen den Flughäfen Stuttgart und Zürich und ist an die A81 "Bodenseeautobahn" mit der Ausfahrt Tuningen 36 angebunden.

Den Flughafen Stuttgart (STR), Flughafenstrasse 43 in D-70629 Stuttgart erreichen Sie in 68 Minuten (109,11 km).

Den Flughafen Zürich (ZRH), früher Flughafen Zürich-Kloten in CH-8058 Zürich-Flughafen in 89 Minuten (109,7 km).

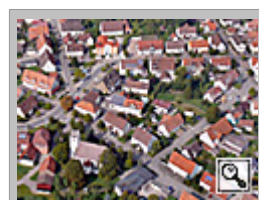
I TUNINGEN | GEHEIMTIPP

| Zentrale Lage - Ruhige Nebenstraßen mit Tempo-30-Zonen:

Tuningen hat sich nach und nach zu einem Geheimtipp unter den Dörfern auf der Baar entwickelt. Zentrale Lage und grüne, ruhige Nebenstraßen sind sicher ein Argument sich hier wohl zu fühlen.

| Ein Dorf im Grünen:

Tuningen ist immer noch ein "Dorf im Grünen". Auf einer Gesamtfläche von 15,590 km² sind 1/3 Wald (455 ha), und ca.



1/2 landwirtschaftliche Flächen (790 ha). Die überwiegende Bebauung mit Einfamilienhäusern und Reiheneigentum unterstreichen diesen Charakter. Die Nord-Süd Ausdehnung (Höhe) von Tunningen beträgt 4548m, in der West-Ost Ausdehnung (Breite) 5007m.

Luftbild Tunningen

Ausdehnungsquelle - Landesvermessungsamt Baden-Württemberg - Hermann 2005.

J TUNINGEN | HÖHE - KOORDINATEN - WASSER

| Vom bergigen Haldenwald in den tiefen Lochenrain:

Der Höhenunterschied in Tunningen beträgt 187.8 m.

Lochenrain - Störzengraben = 700,6m.

Waldgebiet - Breiten = 888,4 m. Höhenquelle - Landesvermessungsamt Baden-Württemberg - Top. Karte 1997

| Visuelle geographische Mittelpunktskordinaten:

Länge: 8,603 Grad - Breite: 48,026 Grad.

Geoquelle - Landesvermessungsamt Baden-Württemberg - Hermann 2003

| Erdbeben:

Zone 1 - Intensitäten von 6 bis < 6.5 - EMS Skala

INFO: EMS Skala = Europäische Makroseismische Skala - Viele Personen erschrecken und flüchten ins Freie, Gegenstände fallen um. An vielen Häusern entstehen leichte Schäden wie feine Mauerrisse.

Quelle: Innenministerium Baden-Württemberg 2005

| Trinkwasser / Wasserhärte:

Härtebereich II (mittel)

= 8 - 14° dH (deutsche Härtegrade) 1 °dH = 17.8 g Kalk

= 1,4 - 2,5 → [mol/m³] (Molgewicht von Kalk/m³)

= 140 - 250 g in 1 m³ (Kalk in 1 m³)

Quelle: Gemeinde Tunningen

K TUNINGEN | GUTE INFRASTRUKTUR

| Alles für den täglichen Bedarf auf kürzesten Weg vorhanden:

Es gibt verschiedene kleinere Läden zur Deckung des täglichen Bedarfs, Restaurants und Kneipen. Viele Konzerte und Veranstaltungen im Teinosaal und in der 2001 für 1.329.000 Euro renovierten Festhalle. Das besondere Highlight, das einem sonst kein anderes Dorf bieten kann, ist jedoch die hervorragende Verkehrsanbindung.

» » Dank der guten Verkehrsanbindung sind sie ...

- in 05 Minuten in 78073 Bad Dürkheim
- in 17 Minuten in 78166 Donaueschingen
- in 18 Minuten in 78052 Villingen-Schwenningen
- in 19 Minuten in 78628 Rottweil
- in 20 Minuten in 78532 Tuttlingen
- in 50 Minuten in 78462 Konstanz
- in 70 Minuten in 70624 Stuttgart / Flughafen
- in 90 Minuten in 79098 Freiburg

Tuningen - Entfernungen - ca. Luftlinie km

Tuningen	0,00 km
Bad Dürrhein - Hochemmingen	2,50 km
Bad Dürrhein - Sunthausen	3,22 km
Villingen-Schwenningen - Weigheim	3,46 km
Villingen-Schwenningen - Mühlhausen	3,52 km
Trossingen - Schura	4,25 km
Durchhausen	4,58 km
Talheim	4,62 km
Bad Dürrhein	5,82 km
Trossingen	5,84 km
Villingen-Schwenningen - Schwenningen	6,68 km
Villingen-Schwenningen	6,70 km
Gunningen	6,90 km
Villingen-Schwenningen - Zollhaus	7,68 km
Dauchingen	8,41 km
Seitingen-Oberflacht	8,63 km
Deißlingen	9,74 km
Aldingen	10,10 km
Villingen-Schwenningen - Marbach	10,21 km
Brigachtal	10,51 km
Villingen-Schwenningen - Weilersbach	10,70 km
Spaichingen	10,94 km
Villingen-Schwenningen - Rietheim	11,52 km
Villingen-Schwenningen - Villingen	11,58 km
Donaueschingen	11,79 km
Geisingen	12,06 km
Rietheim-Weilheim	12,54 km
Niedereschach	12,97 km
Balgheim	12,98 km
Wurmlingen	12,99 km
Hausen ob Verena	13,44 km
Denkingen	13,47 km
Frittlingen	13,54 km
Villingen-Schwenningen - Obereschach	13,56 km
Immendingen	13,73 km
Tuttlingen	13,94 km
Villingen-Schwenningen - Pfaffenweiler	14,37 km
Hüfingen	14,63 km
Dürbheim	14,66 km
Villingen-Schwenningen - Tannheim	15,14 km
Zimmern ob Rottweil	15,58 km
Rottweil	15,58 km
Wellendingen	15,91 km
Bräunlingen	16,25 km
Gosheim	16,60 km
Mönchweiler	16,66 km
Böttingen	16,77 km
Mahlstetten	17,36 km
Bubsheim	18,77 km
Villingendorf	19,30 km
Mühlheim an der Donau	19,45 km
Königsfeld im Schwarzwald	19,47 km


Wehingen

19,70 km

Quelle - www.koordinaten.de - 15.08.2005

L TUNINGEN | ENGAGEMENT - VEREINE - VHS


| Grosses Spektrum an Vereinen dokumentiert Vielfalt:

Wer für sich etwas tun möchte, kann sich im Sportverein oder der  **Freiwilligen Feuerwehr** Tuningen engagieren.

Zusatzinfo Feuerwehrfahrzeuge:

Am Sonntag, 11. September 2005 um 10:00 Uhr wurde der Freiwilligen Feuerwehr Tuningen im Gerätehaus offiziell das neue hochmoderne Löschgruppenfahrzeug MB Atego 1428 4x4 mit Schaltgetriebe und Ziegler-Aufbau, das LF 16/12 (Jahr-2005) übergeben, welches das 29-jährige Mercedes-Benz Tanklöschfahrzeug mit Ziegler-Aufbau, das TLF 16/25 (Jahr-1976) ablöste.

 [» PDF Download | Bericht - Übergabe des neuen LF 16/12 - SuTu Online News 2005 - 18](#)

Sie können sich auch in zwei Wandervereinen oder in einem der vielen anderen Vereine oder der Volkshochschule engagieren bzw. ihr Talent beim Debüt in der Theatergruppe des Sportverein 1920 Tuningen, den  **"Doaninger Schnurrabutzern"** zeigen.

Wenn Sie das Deutsche Sportabzeichen ablegen wollen, können Sie dies bei der Turngemeinde 1896 Tuningen e.V. tun.

Musikverein 1911 Tuningen e.V.:

Musizieren sie gerne? - Der Musikverein 1911 Tuningen e.V. freut sich jederzeit über neue talentierte aktive Mitglieder. Der Musikverein Tuningen bereitet sich heuer auf sein 100-jähriges Bestehen im Jubiläumsjahr 2011 vor, dass im Festzelt im neuen Gewerbegebiet Viertes Kleeblatt gebühlich gefeiert wird. Der Verein wurde am 8. Juli 1911 von Schultheiß Adolf Haugstetter gegründet.

Sportverein Tuningen e.V. (Württembergischer Fußballverband e.V.):



- I. Mannschaft (Herren) spielen in der Kreisliga A 2 (09/10)
- II. Mannschaft (Herren) spielen in der Kreisliga C 3 (09/10)
- Damenmannschaft (Frauen) Regionalliga 5 (09/10)
- A-Junioren - SGM Tuningen/Durchhausen/Öfingen - Leistungsstaffel 2 (09/10)
- B-Junioren - SGM Durchhausen/Tuningen/Öfingen - Leistungsstaffel 3 (09/10)
- C-Junioren - SGM Durchhausen/Tuningen/Öfingen - Bezirksstaffel (09/10)
- D-Junioren - Qualistaffel 7 (09/10)
- E-Junioren - Kreisstaffel 9 (09/10)
- F-Junioren - Feldrunden - Hallenrunden (09/10)
- Bambinis - (ab 5 Jahren)
- C - Juniorinnen - Qualistaffel 1 (09/10)
- D - Juniorinnen - Qualistaffel 1 (09/10)
- AH - Alte Herren-Fussballabteilung (1960)
- Volleyball - Volleyball-Abteilung (1984)
- Trainer, Schiedsrichter
- Theater - Theatergruppe "Doaninger Schnurrabutzer" (1977)

Der neue Boule-Platz:


Auf dem Tuninger Sportgelände wurde am Freitag, 17. September 2010 im Rahmen der

Saisoneröffungsveranstaltung Kick-Off 2010/2011 der neue Boule-Platz mit der 2. Tuninger Boule/Pétanque Meisterschaft eingeweiht.

Heimatverein - Kleintierzüchterverein:

Machen sie bei der  **Dorfweihnacht** des Heimatverein Tuningen mit oder widmen sie sich der  **Kaninchen** und Geflügelzucht und schliessen sich dem Kleintierzüchterverein 1899 Tuningen (Z 245) an.

Narrenzunft Tuningen Tännlegeister e.V.:

Auch in der fünften Jahreszeit (Fasnet) können Sie in Tuningen z.B. bei der 1994 gegründeten  **Narrenzunft Tuningen** , den Tännlegeistern aktiv mitwirken.

Guggenmusik Tuninger Burgheuler e. V. - Beach-Volley-Anlage:

Die Vereine bekamen im Jahr 2005 Zuwachs, mit der Guggenmusik "Tuninger Burgheuler e. V.", somit gibt es derzeit 25 Vereine in Tuningen. Im Juli 2005 wurde den Tuninger Mitbürgern eine Beach-Volley-Anlage übergeben.

Stand: August 2005

| Volkshochschule Tuningen:

Die 1973 gegründete Tuninger Volkshochschule ist eine Außenstelle der VHS Villingen-Schwenningen. Von 1973 bis 1986 wurde die VHS Tuningen von Herrn Schuldirektor Albrecht Böhringer geleitet. Von 1987 bis heute von Frau Barbara Groh. Jährlich werden ca. drei Dutzend verschiedene Kurse angeboten.

Es werden die Frühjahr-/Sommerkurse und Herbst-/Winterkurse jährlich von den VHS-Verantwortlichen aktualisiert, ergänzt oder gestrichen.

Gesundheit und Fitness für Alt und Jung:

Im Bereich Gesundheit werden Pilateskurse zur Kräftigung von Bauch-, Rücken- und Beckenbodenmuskulatur und für jüngere und ältere Mitmenschen ein Wirbelsäulengymnastikkurs für präventive und funktionelle Wirbelsäulengymnastik angeboten. Senioren bleiben auch fit bei einem speziellen Kurs mit abwechslungsreicher Gymnastik, der mit kleinen Aerobicsschritten verbunden ist. Auch junge Mütter bleiben aktiv bei einem Fitnesstrainingskurs für Frauen mit Babys zwischen vier und zwölf Monaten. Ein Kurs bietet Bewegung und grenzenlosen Spielspass für 2- bis 3-Jährige. Ein Sport und Spielekurs für junge Behinderte und Nichtbehinderte soll mit gezielten Übungen die Motorik verbessern und das Miteinander fördern.

Bastelspass für Kinder:

Im Kinderkursbereich kann mit verschiedenen Techniken und Materialien gebastelt werden oder es wird die Zubereitung von leckeren Gerichten mit viel Spass erlernt.

Gesundheit - Familie - Natur:

Ein Kurs bietet hilfreiche Tipps für das erste Lebensjahr eines Babys. Im Bereich Natur ist eine Kräuterwanderung möglich, in der Sie heimische Heil- und Naturpflanzen kennenlernen. Bei einer frühmorgendlichen Vogelwanderung für die ganze Familie können Sie z.B. auch einheimische Vögel anhand ihrer Rufe und Eigenheiten entdecken und bestimmen und im Urwald aus zweiter Hand, im Tuninger Waldreservat "Bannwald" können Sie die Totalverwilderung direkt in Augenschein nehmen im Kurs "Wildnis vor der Haustür".



Einblicke - Kreativ Gestalten - Bildung:

In der VHS-Reihe "Ein Blick in Tuninger Betriebe", können Sie jährlich in verschiedene Tuninger Betriebe schauen. Kreativ Gestalten und Basteln können sie in Kursen, in denen aus feinem Ton verschiedenste Objekte modelliert werden. Aufbaukeramikurse um z.B. Lichtobjekte aus Ton zu gestalten, werden ebenso angeboten wie ein Brisilleneierkurs für einen schön geschmückten Ostertisch. Im Kurs Holzofenbrot und Dünne wird das Brotbacken von Grund auf erlernt und wenn der Holzbackofen des Heimatvereins auf Temperatur ist, die Brotlaibe gekonnt eingeschossen. Die frisch gebackenen Doaninger Dünnete werden vor Ort direkt verzehrt. Zur Vorweihnachtszeit wird auch ein Kurs Weihnachtsbäckerei oder ein Patchworkkurs zur Herstellung von feinen weihnachtlichen Sternedecken angeboten. Zur sprachlichen Weiterbildung gibt es Spanisch und Englischkurse und für den PC, der 10-Finger-Tastschreibkurs.

Stand: Dezember 2009

M TUNINGEN | SOZIALES - SENIOREN


| Erste betreute Wohnanlage - Lebenshaus Ochsen:

Im Mai 2006 verschwand das alte Gebäude, der ehemalige "Gasthof Ochsen" in Nichts. Doch schon 10 Monate später im März 2007, hieß es Türen auf für die  **Besichtigung**, des Neubaus "Lebenshaus Ochsen", der ersten betreuten Wohnanlage in Tuningen. Am 24.06.2007 wurde das  **Lebenshaus Ochsen**, feierlich eingeweiht.

Sodann konnte der kommunale Sitzungssaal der Gemeinde für viele Angebote des Sozialvereins freigegeben werden. Gemütliche Unterhaltungsnachmittage im Bürgertreff Ochsen mit Kaffee und Kuchen, gemeinsame Mittagessen, Senioren-Hockergymnastik, Gedächtnistraining oder Vorträge sind nur einige Angebote des Sozialvereins. Es wird gelacht und gesungen, wenn z.B. Gerhard Rometsch zu einem kurzweiligen 2,5h stündigen Rentnernachmittag einlädt. Er liest Gedichte und Geschichten vor und lädt auch zum Mitsingen ein, wenn er auf seinem Akkordeon spielt.

| Tagesausflüge - Nachbarschaftshilfe - Filmvorführungen:

Es werden auch Tagesausflüge mit den Senioren durchgeführt und der Verein bietet Nachbarschaftshilfe oder Filmvorführungen im Ochsenkeller an.

Am 29.02.2008 wurde vom Lebenshaus Sozialverein Tuningen e.V. und der Tuninger Gemeinde, die  **Zukunftswerkstatt**, ein Planungsprozess über zukünftige Angebote für die Seniorengeneration, eröffnet.

Stand: März 2008

| Essen auf Rädern - Menü-Bringdienst

Essen auf Rädern - Die Gemeinde Tuningen bietet fertig zubereitete Mahlzeiten "Essen auf Rädern", für behinderte, kranke und alte Menschen an. Die leckeren Mahlzeiten werden vom Menüservice-Partner "Gasthof Kreuz" (Familie Mauthe) gekocht und von ehrenamtlichen Helfer/innen an interessierte Bürger / Bürgerinnen täglich und zuverlässig ausgefahren. Dabei ist "Essen auf Rädern" sehr flexibel, Sie bestimmen, wann und wie lange Sie das Angebot bzw. den Service in Anspruch nehmen wollen. Die Beratung, Information und Anmeldung erfolgt über die Gemeindeverwaltung zu den bekannten Bürozeiten, das komplette Essen kostet 4,00 Euro.

Stand: Dezember 2010

| Vertiefung des christlichen Glaubens:

Herzlich Willkommen bei der Evangelischen Kirche Tuningen (Michaelskirche), in der auch eine altpietistische Gemeinschaft, ein Kindergarten (Hegenest) und ein Kirchen- und Posaunenchor sowie eine nicht organisierte Begegnungsgruppe des Blauen Kreuz integriert ist.

Es gibt auch eine neu renovierte (2009) Katholische St. Anna-Kirche Tuningen

(Seelsorgeeinheit Neckar/Baar) oder die Evangelisch-methodistische Johanneskirche Tuningen.

Die Pfarrstelle der evangelische Kirchengemeinde Tuningen (Michaelskirche) war seit 1.10.2008 nicht besetzt - zuvor war Andreas Heid Pfarrer.
Die Investitur des neuen Tuninger Pfarrer-Ehepaar Marion und Helmut Pipiorke mit Tochter Juliana aus Kißlegg war am 17. Januar 2010.

| Schwimmen Sie gern:

Kein Problem, in nur 5 Minuten erreichen Sie in Bad Dürnheim das Minara-Hallenbad oder das Solemar-Heilbad.

| Reiten Sie gern:

Es die Tuninger Reitsportanlage "Thurihof" von Jörg Rönnefarth im Lochenrain auf sie.

| Sind Sie an Heimat interessiert:

Ein geschichtlicher Wanderpfad und das  **Heimatmuseum** wurden im Rahmen der 1200-Jahr-Feier (1997) ihrer Bestimmung übergeben.

➔ **Zusatzinfo zum Heimatmuseum ...**

» **10 Jahre Heimatmuseum** »

Tuningen (mus) Freitag, 05.10.2007 - 19:30 Uhr.

heimatmuseum 10 jahre heimatmuseum

Das Heimatmuseum hat in den letzten 10 Jahren 30 verschiedene Ausstellungen und weitere andere Aktivitäten zu Wege gebracht, ein repräsentativer Querschnitt aus diesen Angeboten wurde heuer in der 31. Gemeinschaftsausstellung im Museum präsentiert. Werner Esslinger begrüßte die eingeladenen Ehrenmitglieder, Bürgermeister Jürgen Roth, Gemeinderatsmitglieder, Vertreter der 3 Tuninger Kirchen und eine Delegation aus unserer Partnerstadt Camogli, und hieß sie herzlich willkommen.

heimatmuseum grundstein der erfolgsgeschichte

Die **Erfolgsgeschichte** des 1985 gegründeten Verein mit dem damaligen Vorsitzenden Kuno Gaß (Zimmermeister) nahm mit dem Vorhaben, das baufällige Gebäude hinter dem Tuninger Rathaus als künftiges Heimatmuseum nutzen zu wollen große Fortschritte, auch wurde der fast eingeschlafene Verein durch diese Maßnahme wieder belebt.

heimatmuseum gemeinderat, bürgermeister, handwerker

Zum Gelingen des heutigen Museums, haben damals der Gemeinderat, der ehemalige Bürgermeister Walter Klumpp und freundliche Handwerker mit kleinen oder gar keinen Rechnungen beigetragen, so Werner Esslinger, der seit 1992 erster Vorstand des Heimatverein Tuningen e.V. ist. Auch wäre die Erfolgsgeschichte durch die Masse der Aussteller mit Tuninger Mitbürger/innen, die 16 schöne Ausstellungen zusammengetragen haben, nicht geschrieben worden.

heimatmuseum

finanzierung gesichert, erste arbeiten beginnen

Das Projekt Heimatmuseum hinter dem Tuninger Rathaus (Im Hasenloch 2) war lange Zeit sehr umstritten, doch konnte nach mühevollen Diskussionen und vielfältigen Entwürfen der damalige Gemeinderat und Bürgermeister Walter Klumpp vom Vorhaben des Heimatvereins überzeugt werden und die umfassende Sanierung, des vom Tagelöhner Johannes Kohler und dem Schneider Jakob Kaiser im Jahre 1883 erbauten Gebäudes, beginnen. Nach erfolgreichen Verhandlungen über die Finanzierung, konnte am 14. Februar 1995, der erste Arbeitseinsatz mit dem Abbruch des kompletten Nordgiebels (Rathausseite) bzw. des gesamten rechten Scheunenteils begonnen werden.

heimatmuseum

neuaufbau und einrichtung des museum

Unter der Bauleitung des bereits verstorbenen Zimmermeisters, Herrn Kuno Gaß wurde 1996 der Scheunenteil neu aufgebaut, das Dach komplett erneuert und eine Dachgaube eingebaut und verschiedene An- und Umbauten gestaltet. Immer wieder gab es Diskussionen und grosser Verdruss machte sich breit, so Herr Esslinger, da viele Tage im Museum mit viel Arbeit für die Heimatmuseum'ler zu Ende gingen. Doch dann konnte auch der Innenausbau beginnen, wobei modernere Toiletten in den Keller und in das Erdgeschoss eine Einbauküche eingebaut wurden. Aus der Museumsidee und der Vision ein Heimatmuseum mit Schwerpunkt, das einfache Leben auf dem Land aufzuzeigen und festzuhalten, wurde ein reelles sehr schönes, wenn auch kleines Museum.

heimatmuseum

treff vom bm und seinen politischen gästen

Gerne würde das Museum auch für Gemeindebesuche von hohen Politikern genützt, so Herr Esslinger zu Herrn Roth rüberblickend. BM Jürgen Roth bestätigte dass und ließ wissen, das sich zum Beispiel der damalige Ministerpräsident unseres Landes Baden-Württemberg, Herr Erwin Teufel am 2. Februar 2002, (nach Rücksprache mit Erwin Teufel) sehr wohl in unserer Heimatstube neben dem beheizten Kachelofen (kuschelig warm) gefühlt hat. (Damals war noch Walter Klumpp BM von Tuningen, heute BM von Bad Dürkheim). Doch nun weiter zur Museumsgeschichte, ein Jahr später anlässlich der 1200-Jahr Feier der Gemeinde Tuningen wurde das damals 114-jährige Gebäude, seiner neuen Bestimmung übergeben und als Museum am 23. März 1997 feierlich eingeweiht.

heimatmuseum

auftrag, das museum mit leben füllen

Der selbstgestellte Auftrag des Heimatvereins, das Museum mit Leben zu erfüllen und der Öffentlichkeit vorzustellen, war vorerst erfüllt. Doch bereits nach kurzer Zeit, ließ der einstige Besucherandrang nach, und so beschloss der Heimatverein, Veranstaltungen und Ausstellungen in den Wintermonaten anzubieten. Die erste Veranstaltung im Museum war die Vorstellung eines Kochbuches von der Tuningerin Frau Maria Hanfstein, gefolgt von einem Mundartabend von der Tuningerin Frau Klara Geiger.

heimatmuseum

start der erfolgreichen ausstellungsperiode

Mit genialen großen Fotos von unserem Weltall, eröffnete der Tuninger Dr. Kurt

Becker (Do Doaninger Zahnarzt), 1998 die erfolgreiche Ausstellungsperiode und zeigte einen Einblick in sein Hobby und damit verbundenen Schaffen. In den darauf folgenden Jahren schufen zahlreiche Tuninger, aber auch Auswärtige ein Fest für die Augen und für die Sinne von Jung und Alt mit den verschiedensten Ausstellungen mit Astronomie, Alte Karten, Air-Brush-Bildern, Schmuck, Holz, Puppen, Ostereiern, Bildträumen, Kornsäcken, Intarsien, Bildern, Feuerwehr, Objekte aus Ton, Kirchenumbau, Bemannte Raumfahrt, Zimmermannskunst, Bibeln, Malerei, Skulpturen, Photoapparate, Krippen, Gemälde, Trachten, Stuck, Patchwork, Häkeln, Holzarbeiten und Tuninger-Fotos.

heimatmuseum viele aktivitäten des heimatverein tuningen


16 Ausstellungen wurden von Tuninger Bürgern gestaltet, 8000 Besucher fanden sich bis jetzt zu den verschiedenen Angeboten ein. Doch noch nicht genug, der HV Tuningen richtete 1999 auch ein Storchennest ein, das kurzzeitig auch angenommen wird. 2002 wurde hinter dem Museum ein Backhäuschen errichtet, das von den Heimatverein-Frauen für das eigene Brot backen verwendet wird. Der Heimatverein Tuningen veranstaltete auch einen "Z'lied Obed" und nimmt jedes Jahr am Kinderferienprogramm teil, wobei das einstige Drachen bauen durch Brot backen ersetzt wurde. Der HV Tuningen veranstaltet für seine Mitglieder auch Sauerkrautessen und ist beim alljährlichen Sommerfest und der Dorfweihnacht ein gern gesehener Gastgeber.

heimatmuseum hausbesitzerin mit heimatverein zufrieden

Ergänzt wird das Angebot durch Vorträge und Diavorträge. BM Jürgen Roth hob hervor, dass Ehrenamtliche das Museum für uns aufgebaut und gestaltet haben und die Hausbesitzerin keinerlei Kosten mit Strom, Gas oder Wasser hat. Die musikalische Umrahmung, bei dem Jubiläumstreffen in der Scheune wurde vom Violoncellisten, dem Lehrer Johannes Linnartz aus Radolfzell und den Kindern Hannes Huber aus Aldingen und Joscha Erbis aus Tuningen feierlich auf den Cellos mit modernen Kompositionen des bulgarischen Komponisten Ivan Shekov, Werken von Ursula Schmidt und dem italienischen Komponisten Domenico Gabrielli, gestaltet.

 [Download 10 JAHRE | Heimatmuseum - Suchmaschine Tuningen](#)

| Sport und Natur:

Bewegung an der frischen Luft: Mit Hunden spazieren gehen, Walken, Joggen,  **Rad fahren** oder Inlineskaten kann man im nahegelegenen Wald oder auf den teilweise sehr gut ausgebauten Wirtschaftswegen.

| Nordic-Walking-Weg:

Am Freitag, 3. Juli 2009, eröffneten die Wanderfreunde Baar Tuningen einen neuen Permanent Wanderweg des Internationalen Volkssportverband (ivv) mit dem Namen "Auf dem Weg der Kelten" - Nordic-Walking-Weg (NW). Diese Volkssportveranstaltung wird nach den Richtlinien des Deutschen Volkssportverbandes e.V. (DVV) durchgeführt:

IVV - PERMANENT - WANDERWEG


- PERMANENT WANDERWEG: **Auf dem Weg der Kelten** - [Nordic-Walking-Weg](#)
- STRECKENLÄNGE: 11 km oder 5 km
- SEIT: 03.07.2009

- ART / NR: **NW 233**
- -
- LAND: Deutschland
- BUNDESLAND : Baden-Württemberg (Süd)
- LANDKREIS : Schwarzwald-Baar-Kreis (Ost)
- PLZ / STANDORT: D 78609 **Tuningen**

- **STARTKARTENVERKAUF / START & ZIEL:**
- 1. *START UND ZIEL: Mo. - Fr. 07:00 - 18:30 Uhr, Sa. 07:00 - 12:30 Uhr*
- Metzgerei Kramer, Hauptstr. 14, **Tel.: 07464 / 307012**
- -
- 2. *START UND ZIEL: Sa. ab 10:00 und So. ab 10:00 Uhr*
- Gasthof Kreuz, Bachstr. 7, **Tel.: 07464 / 536**
- STARTGEBÜHR: 1,50 EUR

Stand: Juli 2009

| Spazieren - Beobachten - Entspannen:

Machen Sie einen Spaziergang um den  **Sunthausen See**, der 2,3km von Tuningen südwestlich entfernt liegt. Dort können Sie sich auch funkferngesteuerte, hervorragend detailtreu gebaute Boote und Schiffe des Modell Skipper Club Sunthausen während der Fahrseason von April bis Oktober anschauen oder mit dem Angelsportverein Bad Dürnheim angeln. Ein Naturcampingplatz ist ebenfalls vor Ort.

Modell-Skipper-Club Sunthausen e.V.
 Die offizielle Saison wurde am 1. Mai 2010 mit dem "Anfahren" am Sunthausen See eröffnet.
 MSC Sunthausen e.V.

N TUNINGEN | BANNWALD - NATURSCHUTZGEBIET

| Bannwald - Natur erleben:

Ein schöner 26.6 ha grosser aus Weißtannen bestehender Bannwald, der im Jahre 2003 ausgewiesen wurde befindet sich östlich von Tuningen im Haldenwald - (Richtung Talheim).

| Naturschutzgebiet:

Ein seit 1995 sichergestelltes ebenfalls sehr schönes Naturschutzgebiet mit dem Namen Mühlhauser Halde mit insgesamt 52,2 ha liegt nördlich von Tuningen - (Richtung Mühlhausen).

TUNINGEN24.DE
... das Herz in Tuningen!


O TUNINGEN | WALD - WEGENETZ

| Wald - Flurneuordnung abgeschlossen:

Am 27. Mai 2008 wurde in Tuningen während der Abschlussfeier der "Flurneuordnung Tuningen Wald", das neue Wegenetz vorgestellt. Die zum Teil neu erstellten oder stark sanierten Wege dienen zur Erschließung der Wälder und sind auch für Wanderer, Reiter,

Radfahrer oder Jäger sehr komfortabel angelegt.

| Waldwege - Informationstafeln:

Die  **Informationstafeln** wurden von der Staatssekretärin Friedlinde Gurr-Hirsch MdL (CDU), des Abgeordneten Karl Rombach MdL (CDU), dem stellvertretenden Verbandsvorsitzenden vom "Verband der Teilnehmergeinschaften Baden-Württemberg" Jürgen Nowak Oberwolfach (FWV), Landrat Karl Heim (parteilos) vom "Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis" sowie des Bürgermeisters von Tuningen, Herrn Jürgen Roth MdK (CDU) und des Revierförsters von Tuningen, Dipl. Ing. Forst (FH) Jens Löw aus Brigachtal (SPD), enthüllt.

- Die Tafeln befinden sich auf dem Waldparkplatz "Schänzle" -

Vom Ort aus Richtung Talheim und vor der Brücke die über die Bundesstrasse B523 führt, geht rechts ein Weg zum "Wanderparkplatz".

TUNINGEN | EINKAUFSMÖGLICHKEITEN

| Angebote von A wie Abi's Fahrschule bis Z wie Zahnarzt:

LEBENSQUALITÄT UND NAHVERSORGUNG

Tuningen hat eine überdurchschnittliche Infrastruktur im Bereich der Nahversorgung mit entsprechenden Einzelhandelsläden, zahlreiche Handels- und Dienstleistungsbetriebe versorgen die Bürger/innen mit allem Notwendigen. Vorteile, die auch die Bewohner der Umlandgemeinden wie z.B. aus Talheim, Sunthausen oder Hochemmingen zu schätzen wissen, für sie ist es nur ein Katzensprung in unsere Gemeinde.



Handwerker wie Elektriker, Klempner, Heizungsmonteur, Fernsehmonteur, Maler, Trockenbauer, Schreiner, Tischler, Dachdecker, Schlosser sind alle mit ihren Betrieben zum teil mehrfach im Ort vertreten und ermöglichen Ihnen schnelle, preiswerte und termingerechte Arbeiten rund ums Haus.

■ Eine Gärtnerei sowie eine Tankstelle fehlen ebenso wenig, wie ein modern eingerichtetes Autohaus mit hochwertigen Werkstattservice und einer freundlich eingerichteten Ausstellungshalle.

■ Im Gewann Sol kultiviert der Familienbetrieb [↗ Stauden Müller](#) seit 2003 auf 19 Tausend Quadratmetern über 1300 verschiedene winterharte Stauden für Ihren Garten. Genießen Sie den liebevoll gestalteten Einkaufsgarten mit kompetenter, freundlicher Beratung durch das Müller - Team.

| **Kleines Fallbeispiel - Infrastruktur:**

... weiter

Falls sie noch keinen Führerschein besitzen, so können sie ihren bei "Abi's Fahrschule" erworbenen Führerschein schnurstracks in die Hand nehmen, bei der Tuninger "Allianz Hauptvertretung" ihr Auto versichern und anmelden lassen um bei der Firma "Auto Klein" ihr neues Fahrzeug vom Hof fahren zu können. Zuvor sollten sie eventuell die Geschäftsstelle Tuningen der "Volksbank Donau-Neckar eG" besuchen.

Nach der ersten längeren Spritztour können sie ihr Kfz auch in Tuningen wieder volltanken und/oder waschen. Falls das Fahrzeug von Oma oder Opa mitfinanziert wurde, können sie kurzerhand Kleingeld bei der "Kreissparkasse" Tuningen holen und bei der "Gärtnerei Wilhelm Glöckler" einen schön gebundenen Blumenstrauss um sich zu bedanken.

Falls der Opa keine Blumen mag, laden sie ihn doch zu einem Glas Bier ins "Brühlstüble" oder der Gaststätte "Bachstube" ein. Später können sie mit ihren Freunden ihre Freude im "Bistro Antokya" von Mehmet Tekoglu geniessen.

Stand: Februar 2010

Q TUNINGEN | KLEINKINDER KINDER - JUGEND

| **Von der Hausaufgabenbetreuung bis Kinderferienprogramm:**

Für die jüngeren Bewohner Tuningens besteht ein breitgefächertes Angebot an Freizeitaktivitäten. Für die schulische Bildung ist in der Grund- und Hauptschule mit einzügiger Werkrealschule Tuningen (Hauptschulabschluss/Realschulabschluss) ausreichend gesorgt und für unsere Kleinsten stehen 2 Kindergärten zur Verfügung.

Stand: Januar 2009

■ **Projekt eines Familienzentrums (Kinderkrippe):**

Das neue Projekt eines Familienzentrums (Kinderkrippe) am kommunalen Kindergarten wurde mit dem offiziellen ersten Spatenstich am 28. Mai 2009 gestartet und am 21. Dezember 2009 fertiggestellt, somit steht der Kleinkindbetreuung ab dem 7. Januar 2010 nichts mehr im Weg.

Einweihung des Familienzentrums:

Am Mittwoch, den 24. Februar 2010 wurde das Familienzentrum Tuningen um 17.30 Uhr mit den von BM Jürgen Roth geladenen Gästen, wie z.B. dem Architekten Martin Bächle, Handwerkern und dem Elternbeirat offiziell mit einem kleinen Festakt eingeweiht.

Am Samstag, 24. April 2010 konnte das kommunale Familienzentrum von der allgemeinen Bevölkerung beim "Tag der offenen Tür" besichtigt werden, was bei schönstem Wetter

von sehr vielen kleinen und großen Besuchern wahrgenommen wurde. Die



Krippe Tuningen

Kindergartenkinder sangen Lieder, es gab Führungen durch die Krippe und durch den direkt angeschlossenen kommunalen Heustadelkindergarten. Kino, Musikkunde der Kinder mit Begleitung am Akkordeon durch Franziska van Ryt und Gerhard Rometsch, Singrunde der Kindergartenkinder, Sketche, Kinderschminken, Sonnenblumensamen in Tontöpfe einpflanzen, Märchenstunde mit Herrn Roth und Frau Vogel, Info- und Bildungsstände, Glücksrad und Schätzspiele rundeten das Programm ab. Kaffee, Kuchen, Getränke, Waffeln und Hot Dogs konnten in der Krippe oder im Aussenbereich des Heustadelspielplatzes eingenommen werden.

Stand: 25.04.2010

Gebäudedaten - Familienzentrum (Kinderkrippe):

Das Gebäude hat eine Nutzfläche von 260m² und hat incl. der Einrichtung mit Wickeltischen und Schränken 650.000 Euro gekostet, es ist für 20 Babys/Kleinkinder ausgerüstet. Das Grundstück war vorhanden und die Aussenanlagen werden separat errichtet.

Leiterin im Familienzentrum - Ruth Greitmann:

Die Leiterin im neuen Familienzentrum Ruth Greitmann, Fachwirtin für Erziehung und Soziales, hat die Aufgabe Tuningen bis in das Jahr 2020 zu einem noch kinder- und familienfreundlicheren Ort zu machen. Sie hat die Position einer Vernetzerin und soll Kontakte zwischen Krippe, Kindergarten, Schule und Ganztagschule mit Mensa, der Jugend, den Vereinen und der Bevölkerung herstellen und pflegen, mit einem offenen Ohr für die Sorgen und Nöte der Familien. Auch Ehrenamtliche sollen mit eingebunden werden um ihre individuellen Fähigkeiten in die verschiedenen Gruppen einzubringen zu können. Sie sollen als "Pate" für 1 Jahr, die Kinder regelmäßig besuchen, begleiten, mit ihnen spazieren gehen, vorlesen, Experimente zeigen, musizieren oder sich mit ihnen sportlich betätigen.

Förderung der Kleinkindbetreuung in Tuningen:

Da sich heute Beruf und Erziehung nicht mehr ausschließen dürfen, ist auch in Tuningen eine flexible qualitativ hochwertige U3-Betreuung (für Unter-Dreijährige) von Nöten. Deshalb arbeitet das Tuninger Familienzentrum mit der örtlichen Gemeindeverwaltung und den Verantwortlichen der Kinderbetreuungsstätten und dem Kreisjugendamt zusammen.

Tagesmütter/Tagesväter Pflegekinder-Service e.V.:

Über den gemeinnützigen Verein, **Tagesmütter/Tagesväter Pflegekinder-Service e.V.** (TaPS), der im Auftrag des Kreisjugendamtes Schwarzwald-Baar-Kreis tätig ist, können sich engagierte Mitmenschen als offizielle Tagesmütter/-väter im Grundqualifikationskurs Kindertagespflege ausbilden und vermitteln lassen. Der Kurs orientiert sich an der Verwaltungsvorschrift Kleinkindbetreuung des Landes Baden-Württemberg.

Zusatzinfo: Ab dem Jahr 2013 wird es einen Rechtsanspruch auf einen Betreuungsplatz ab dem ersten Geburtstag des Kindes geben.

Investitionsprogramm des Bundes:

Investitionsprogramms des Bundes "Kinderbetreuungsfinanzierung" 2008 bis 2013. Familienzentrum Tuningen (2009) Gesamtkosten 565.000 Euro, davon ein Festbetrag von 240.000 Euro, der Gemeindeanteil liegt bei 325.000 Euro.

Zusatzinfo: Die Festbeträge je neu geschaffenem Betreuungsplatz betragen für Maßnahmen in Kindertageseinrichtungen bei Neubau 12.000 Euro (20 Plätze a 12.000 Euro = 240.000 Euro).

Förderung vom Bund für Investitionen:

Vom Bund werden für Investitionen von 2008 bis 2013 ein Gesamtbetrag von 2,15 Mrd. Euro zur Verfügung gestellt. Baden-Württemberg erhält 297 Mio. Euro, Tuningen erhielt 240.000 Euro.

Förderung vom Bund für Betriebskosten:

Vom Bund werden für Betriebskosten von 2008 bis 2013 ein Gesamtbetrag von 1,85 Mrd. Euro zur Verfügung gestellt. Baden-Württemberg erhält 238 Mio. Euro, Tuningen erhält ____ Euro.

Familienfreundlichster Ort im Schwarzwald-Baar-Kreis:

Bürgermeister Jürgen Roth und der Gemeinderat möchten Tuningen zu einem der familienattraktivsten Orte im Schwarzwald-Baar-Kreis ausbauen, deshalb ist eine Betriebskostenförderung für die Kleinkindbetreuung (Krippe) von 5.000 Euro pro Jahr und Kind im Haushalt 2010 fest eingeplant (100.700 Euro).

Desweiteren beträgt der **Gemeindeanteil** im kommunalen Kindergarten im gleichen Jahr 190.200 Euro (2.400 Euro/Kind) und im ev. Kindergarten 72.000 Euro (1.900 Euro/Kind). Die Kernzeitbetreuung wird mit 13.700 Euro (700 Euro/Kind) unterstützt.

■ **Die neue "Tuninger" Werkrealschule:**

Die neue "Tuninger" Werkrealschule kommt! - Die neuen Werkrealschulen sind beschlossene Sache, ein entsprechendes Gesetz wurde am 30. Juli 2009 im Landtag von Baden-Württemberg mit der Stimmenmehrheit von CDU und FDP durchgesetzt. Somit musste sich auch Tuningen mit dem neuen Gesetz beschäftigen. Die Grund- und Hauptschulen, Bad Dür rheim - Tuningen - Brigachtal, kooperieren zu einer gemeinsamen zweizügigen (mit mindestens zwei Parallelklassen) Werkrealschule Neuer Art und leiten somit eine neue Schulstruktur zum Sommer 2010 ein. Stammschule wird Bad Dür rheim mit zwei Außenstellen.

Mit der Einführung der Werkrealschule zum Schuljahr 2010/11 soll das vorhandene Bildungsangebot zukunftsorientiert erweitert werden. Die Basis für die neue Form der Werkrealschule ist eine stabile Zweizügigkeit, der Klassenteiler beträgt im Schuljahr 2009/2010 32 Schüler.

Die neue 2-zügige Werkrealschule wurde vom baden-württembergischen Kultusministerium genehmigt, sie heißt Grund- und Werkrealschule Bad Dür rheim (GWS Bad Dür rheim).

Quelle - www.kultusportal-bw.de - 15.02.2010

» » **Betreuungseinrichtungen die in Tuningen zur Verfügung stehen:**

- Kinderkrippe 1-3 Jahre
- Kindergärten 3-6 Jahre
- Schulkindbetreuung 1. Klasse
- Schulkindbetreuung 2. - 4. Klasse
- Ganztageschule - Mensa (7-16 Jahre)

R TUNINGEN | ÄRZTEVERSORGUNG

| Haus-, Frauen- und Zahnarzt:

Tuningen hat eigentlich alles, was zu einer lebenswerten Gemeinde gehört.

Für gesundheitliche Belange stehen Ihnen zwei Arztpraxen mit den Fachärzten für Allgemeinmedizin Dr. med. Ulrike Mehne u. Friedrich Mehne und die Zahnarztpraxis von Dr. med. dent. Kurt Becker zur Verfügung.

Eine Apotheke und verschiedene ➔ **[Pflegedienste]** (24h - 7Tage) incl. zwei

Massagepraxen (Physiotherapie - Praxis Derya Kolcu und die Praxis Roland Vogel) sind ebenso vor Ort.

S TUNINGEN | KULINARISCHES - FREMDENZIMMER

Ofenfrische Backwaren auf ihren Tisch:

Lassen Sie sich von den ofenfrischen Backwaren der ➔ [Bäckerei Konditorei Steger] (Hauptstrasse 10 / Tel: 07464 - 750) verführen. Vielfältige leckere Backwaren direkt aus der kleinen, feinen Bäckerei im Ort, mit z.B. Mohn-Quarkschnitten, Butter-Croissant, Hausbrot, Wecken, wunderbar richtig knusprig knackig besalzenen Laugen-Brezeln, Vollgut-Brot, das Urige oder gut belegten Brötchen und vielem mehr, einfach aus Liebe zur Tradition.

Saisonale Spezialitäten aus der stegerschen Weihnachtsbäckerei von Marianne und Hans mit Butter-Christstollen, Früchtebrot, unzähligen Gebäcksorten, Schoko-Nikoläusen und Weckenmännern in allerbesten Qualität.

Fleisch- und Wurstwaren aus heimischer Produktion:

Die ➔ [Metzgerei Otmar Kramer] (Hauptstrasse 14 / Tel: 07464 - 37012) bietet ein tägliches Mittagsmenü, ganztägigen Imbiss warm und kalt. Fleisch- und Wurstwaren aus heimischer Schlachtung und Produktion, wie z.B. gemischtes Gulasch, gemischtes Hack, Schwarzwälder Speck, feine Delikatess Leberwurst, Bratwürste, Hausmacher Schwarzwurst, Lyonerstängle, Frischwurst-Aufschnitt u.v.m.

Geniessen Sie die Schwarzwälder Kirschtorte:

Das ➔ [Cafe Storz] (Auf dem Platz 8 / Tel: 07464 - 96200) mit seiner vielfältigen Vesper- und Salatkarte oder weiteren Leckereien, wie mit der Flammkuchenkarte wird sie begeistern. Auch eine große Auswahl an Eisspezialitäten ist im Cafe Storz zu bekommen. Jahrzehnte schon, seit 31.12.1959 werden durch das Ehepaar Elfriede und Konditormeister Erich Storz hausgemachte superleckere Kuchen und Torten in der Backstube gezaubert.

Die **Schwarzwälder Kirschtorte** aus Tuningen, ist weit im Land aufgrund seiner exzellenten Qualität bekannt und beliebt. Viele stehen auch auf die superknusprigen **Hähnchen**, den besten Hähnchen der Region vom Storz. Seit 1992 leitet Tochter Doris Schweizer (geb. Storz) den elterlichen Betrieb, nachdem Erich Storz verstarb. Moderne großzügig eingerichtete **Fremdenzimmer**, laden zum Verweilen in Tuningen ein.

Gemütlich eingerichteter Gasthof:

Im ➔ [Gasthof Kreuz] in Tuningen (Bachstraße 7 / Tel: 07464 - 536) können Sie im gemütlich eingerichteten Gasthof und freundlicher Atmosphäre, schwäbische Spezialitäten bei der Familie Mauthe, genießen. **Saison-Spezialitäten**, wie z.B. verschiedene Spargelgerichte gibt es entsprechend der Jahreszeit in Hülle und Fülle. Modern und behaglich eingerichtete **Gästezimmer** im Gasthof Kreuz warten auf ihren Aufenthalt in unserer Tuninger Gemeinde.

T TUNINGEN | PARTNERSTADT - CAMOGLI

| Offizielle Partnerschaft mit der italienischen Stadt Camogli:

Die Gemeinde Tuningen hat seit 1998 eine offizielle Partnerschaft mit der kleinen italienischen Gemeinde 🇮🇹 **Camogli**, der Stadt der 1000 weißen Segelschiffe "Citta dei Mille Bianchi Velieri".

Camogli hat eine Fläche von 9,89 km² und liegt im Nordwesten Italiens auf dem

Stiefelschaft am Golf von Genua in einer engen Bucht auf 32 m über der mittleren Meereshöhe.

| Camogli - Koordinaten:

» » Coordinate 44° 20' 55.32" N, 9° 9' 19.44" E - Decimal 44.3487°, 9.1554°

U TUNINGEN | POWERFARM 2007

| Grosse Biogasanlage an der Gemarkungsgrenze zu Talheim:

Powerfarm Biomethan GmbH - Tuningen, Im Brennt 1

Am 2. April 2007 wurde eine grosse Biogasanlage an der Ostgrenze Tuningens in Betrieb genommen und am 12. Juli 2007 offiziell eingeweiht. Die Biomethan-Gewinnung in der hocheffizienten Tuninger Aufbereitungsanlage, auf einer Arealgröße von 0,9 Hektar, erfolgt in einer mehrstufigen Fermenteranlage, in der Milliarden von Bakterien bei 38-40°C, Methangas aus der Silage herauspalten. Bei einer "Aminwäsche" werden dem Tuninger Biogas anschliessend Wasser und andere Begleitstoffe entzogen um ein 99% reines Methangas zu erhalten, dass dann über eine neu verlegte Druckleitung bis zum Übergangspunkt beim Netto-Zentrallager in das Erdgasleitungsnetz der Stadtwerke Villingen-Schwenningen (SVS) fliesst.

Betrieben wird die Anlage mit 100 Prozent nachwachsenden heimischen nicht genmanipulierten Energiepflanzen wie Mais-, Ganzpflanzen- und Grassilage und Sonnenblumen.

Die "Powerfarm Biomethan GmbH", Tuningen ist eine direkte Tochtergesellschaft der "Powerfarm Holding GmbH" aus Donaueschingen und wiederum ein Teil einer Aktiengesellschaft der "Etawatt Schaffhausen AG".

TUNINGEN | POWERFARM 2010 (UPDATE)

BIOENERGIE TUNINGEN POWERFARM:

PILOTANLAGE EINER GRÜNEN GASFABRIK

1.0 Die Biogasfabrik im Gewann "Im Brennt 1" in Tuningen / Baden-Württemberg, ist eine dezentrale Anlagentechnik auf einer Arealgröße von 1,7 Hektar, auf der Strom, **Biomethan** und Wärme aus erneuerbaren Ressourcen erzeugt werden.

HEIMISCHE ENERGIEQUELLE BIOERDGAS

Regionale industrielle und nachhaltige Bioenergieerzeugung im Südwesten von Baden-Württemberg in derzeit höchstmöglicher Qualität

Mit einem in Deutschland erstmaligen und freiwillig erstellten Nachhaltigkeitsstandard

1.1 PF setzt deutschlandweit neue Massstäbe:

Die Powerfarm'ler (**PF**) setzen deutschlandweit neue ökologische Massstäbe im Bereich "Erneuerbare Energien" mit ihrem zukunftsweisenden und zertifizierten Qualitäts,- und Nachhaltigkeitsversprechen in Bezug auf die landwirtschaftlichen, privaten und industriellen Biomasselieferanten, sowie dem inkludierten Versprechen, keine wertvollen

Nahrungsmittelpflanzen einzusetzen.

1.2 PF stärkt die Energieregion Schwarzwald-Baar:

Die Powerfarm'ler leisten einen grossen Beitrag für die Energieregion Schwarzwald-Baar, mit ihrer nachhaltigen Philosophie für die gesamte Wertschöpfungskette in der Biomethanproduktion.

1.3 PF steht für Vertrauen in der Bioenergie-Nutzung:

PF erhöht auch das Vertrauen in die innovative Bioenergie-Nutzung durch die regionale und umweltfreundliche Wertschöpfungskette in der hochmodernen industriellen Tuninger Biogasanlage mit angeschlossener Methananreicherung und Methanreinigung.

1.4 PF Kurzinformation - Verfahrenstechnik:

Die mit nachwachsenden Rohstoffen betriebene (NaWaRo) Biogasanlage befindet sich vor der ehemaligen Kreis - Mülldeponieanlage Tübingen an der K5711. Betrieben wird die Anlage mit (100) Prozent nachwachsenden heimischen nicht genmanipulierten Energiepflanzen wie Mais-, Ganzpflanzen- und Grassilage, Sonnenblumen sowie Stroh, Heu und Pferdemist.

In der "künstlichen Kuh" werden 18.500 t/a Kofermente in zwei hintereinander geschalteten geschlossenen u. geheizten Betonfermentern vergärt.

1.5 PF Betreiber der Biogasfabrik:

Betreiber ist die **Powerfarm Holding GmbH** aus Donaueschingen mit Geschäftsführer Dr. Rainer Gottschalk. Sie ist unterteilt in PF Agrar GmbH - Seitingen-Oberflacht, PF Bioenergie GmbH - Tübingen, PF Biomethan GmbH - Tübingen und Enersys GmbH - Donaueschingen. Die am 2. April 2007 in Betrieb gegangene Anlage ist komplett geschlossen, beheizt und isoliert. Die frisch gehäckselte Biomasse, der **Powerfarm Agrar GmbH**, wird in luftdichten Schläuchen a 500 m³ / ca. 420 t, vorgehalten. Über eine Fütter/- Dosierstation wird dem BioReaktor, dem Fermenter das zuvor aufbereitete Substrat **Biomasse** zugeführt, er ist Lebensraum für Milliarden von empfindlichen Kleinstlebewesen.

2.0 PF Verfahrenstechnik im Bioreaktor - Vor- und Nachgärung:

Im Vor- und Nachgärer wird das Substrat in einem langen, kontinuierlichen biologisch-chemischen Prozess mit zuverlässig, langsam laufenden Rührwerken, ständig gleichmäßig durchmischt und umgewälzt, so dass eine optimale Fermentation unter Luftabschluss erreicht wird und die unterschiedlichen Stoffwechselprozesse simultan und störungsfrei ablaufen können. Die robusten Rührwerke verhindern auch gezielt, die Entstehung von Schwimmdecken und Sinkschichten, und erleichtern das Entweichen des entstandenen Gases. In diesem gesteuerten Prozess, bei der **Biogasentstehung**, der **Powerfarm Bioenergie GmbH** sind verschiedenste Arten von anaeroben Mikroorganismen aktiv. Deren Mengenverhältnis zueinander wird durch die Ausgangsstoffe/Substrat, den pH-Wert, der Temperatur und dem Faulungsverlauf beeinflusst, dabei sind die methanbildenden Mikroorganismen sehr anpassungsfähig, was die Nahrungsaufnahme betrifft.

3.0 Zusammenspiel von vielen Milliarden Kleinlebewesen:

Die von einer Bakteriengruppe in Zwischenerzeugnisse zersetzten Produkte, werden von anderen Bakteriengruppen weiter aufgenommen und verarbeitet. Die biochemischen Prozesse, Hydrolyse, Säurebildung, Essigsäurebildung und die Methanerzeugung sind erforderlich um Biogas aus dem Substrat entstehen zu lassen. Das Biogas wird anschliessend gereinigt, entschwefelt und bis auf Erdgasqualität veredelt und verdichtet, aus Biogas wird Biomethan. Das bei der Veredlung des Biogases abgetrennte Co₂ wird in die Umgebungsluft abgeleitet.

Die 4 Phasen des Faulprozesses

Ausgangsstoffe wie Kohlehydrate - Fette - Eiweiße

3.1 PHASE 1 / Hydrolysephase - Hydrolytische Bakterien:

Aufspaltung der Makromoleküle zu ...

Zucker > Fettsäuren > Aminosäuren > Basen >

In der Aufspaltphase, bei einem Abbauvorgang (Verflüssigungsphase) spalten verschiedene hydrolytische anaerobe Bakterien hochmolekulare organische Substanzen wie Eiweiß, Cellulose, Stärke, Kohlehydrate und Fette mit Hilfe von Enzymen in Bruchstücke (niedermolekulare Verbindungen) wie Einfachzucker, Aminosäuren und Fettsäuren um, um sie für die weitere säurebildende Phase verfügbar zu machen, dabei wird auch Wasser abgespalten.

3.2 Phase 2 / Säurebildung - Fermentative Bakterien:

Vergärung der Spaltprodukte zu ...

Carbonsäuren > Gase > Alkohole >

Aus den zuvor gespaltenen Bruchstücken der Moleküle, in der acidogenen Versäuerungsphase, werden kurzkettige organische Säuren, wie Buttersäure, Propion- und Essigsäure sowie niedere Alkohole, Aldehyden, Wasserstoff und Kohlenstoffdioxid, Schwefelwasserstoff und Ammoniak von fermentativen Bakterien gebildet. Aus diesen Zwischenprodukten können die Methanbakterien, die Essigsäure, Wasserstoff und Kohlenstoffdioxid direkt in Methan umsetzen.

3.3 Phase 3 / Essigsäurebildung - Acetogene Bakterien:

Bildung von methanogenen Substraten zu ...

Essigsäure > Wasserstoff > Kohlendioxid >

Die acetogene Phase (Essigsäurebildung) bildet das Bindeglied zwischen der Vergärung und der Methanbildung. Kurzkettige organische Säuren werden unter Bildung von Wasserstoff zu Essigsäure und Kohlendioxid umgebaut.

3.4 Phase 4 / Methanerzeugung - Methanogene Bakterien:

Gasausbildung zu ...

Methan > Kohlendioxid >

In der methanogenen Abschlussphase des anaeroben Abbaus wird Essigsäure zu Methan und Kohlendioxid gespalten, Wasserstoff wird in Verbindung mit Kohlenstoffdioxid zu Methan und Wasser umgesetzt.

3.4.1 Nahrung für Milliarden von Kleinlebewesen:

Milliarden von Bakterien fressen den Silagemix, die optimale Temperatur, für optimale Arbeitsbedingungen der Bakterien, beträgt beim Gärungsprozess ca. 38-40°C. Bei der **Vergärung** wird der Abbau von biogenem Material durch Mikroorganismen in Abwesenheit von Sauerstoff (anaerob) vorgenommen. Dabei wandeln die Bakterien die Nahrung in Kohlendioxid, Wasser und Methan um und scheiden diese aus, was zu einem blubbern im Bioreaktor führt. Das gewonnene Biogas besteht aus den Hauptkomponenten Methan (CH₄) und Kohlendioxid (CO₂), wobei nur das wertgebende energetisch nutzbare Methan interessant ist. Das Roh-Biogas hat je nach Inputstoff, Methananteile von ca. 52%, der Rest setzt sich hauptsächlich aus Kohlendioxid (CO₂) und Spuren von Schwefelwasserstoff (H₂S), Stickstoff (N₂) und Wasser bzw. Wasserdampf (H₂O) zusammen.

4.0 Biogasreinigung und Entstehung von reinem Methan:

BIOGASAUFBEREITUNG ZU BIOMETHAN - **Trennung von Biogas in CO₂ und Methan**, um reines Methan gewinnen zu können, muss das Rohbiogas verschiedene Reinigungsstufen durchlaufen, dabei erfolgt die Reinigung in einem kontinuierlichen Verfahren, mittels einer Gaswäsche.

Nach einer Vorreinigung wird mittels einer drucklosen Aminwäsche nach dem BCM®-Verfahren dem Biogas, Wasserdampf, Kohlendioxid, Schwefel und der Stickstoff entzogen. Das Verfahren zeichnet sich durch einen minimalen Methanschlupf (< 0,1 %) und durch sehr hohe Methanreinheit aus (> 99,0 Vol. %).

4.1 Reinigungsstufen:

In einer Vorreinigungsstufe wird das Rohbiogas gekühlt und Wasserdampf sowie Ammoniak und Aerosole werden entzogen.

4.1.1 Entschwefelung:

Das Biogas durchströmt ein speziell beschichtetes Aktivkohlefiltersystem mit hoher Beladungskapazität für Schwefelwasserstoff, der innerhalb des Systems in elementaren Schwefel umgewandelt und dort festgehalten wird.

4.1.2 Neutralisationsreaktion - Aminwäsche - CO₂-Abtrennung:

Adsorptionskolonne - Mittels einer Neutralisationsreaktion, einer chemischen Aminwäsche, löst sich in einer wässrigen Aminlösung das gasförmige Kohlenstoffdioxid und es entsteht Kohlensäure.

Dieser Prozess findet in einer senkrechten Füllkörperkolonne (Waschkolonne), die im Gegenstrom betrieben wird statt, dabei rieselt die Aminlösung von oben nach unten durch die Kolonne, wobei das Gas von unten nach oben strömt. Das Methan reagiert nicht mit der Waschflüssigkeit und kann am Kopf der Kolonne als hochreines Biomethan abgezogen werden.

4.1.3 Regenerationsstufe für CO₂-beladene Waschlösung:

Desorptionskolonne - Die CO₂-beladene Waschlösung wird über eine nachgeschaltete Regenerationsstufe regeneriert (aufgeheizt), so das gebundenes Kohlenstoffdioxid, aus der Lösung entweichen kann. Die gereinigte Aminlösung wird wieder auf Betriebstemperatur (40°C) abgekühlt und auf den Kolonnenkopf gefördert.

4.1.4 Verblasen des freigesetzten Kohlenstoffdioxid:

Freigesetztes Kohlenstoffdioxid wird gekühlt, auf Normaldruck entspannt und noch in die Atmosphäre verblasen.

4.2 ANLAGENKENNWERTE BIOENERGIE TUNINGEN 2010:

Heizwert des Biogas

Rohbiogas 5,4 kWh_{Hu}/m³ Hu = Heizwert (heute Hi).

Rohbiogasproduktion 4.380.000 m³/a (500 Nm³/h) = 100%

Brennwert des BIO-ERDGAS

Bioerdgas 10,9 kWh_{Ho}/m³ Ho = Brennwert (heute Hs).

Bioerdgasproduktion 2.277.600 m³/a (260 Nm³/h) = 52%

5.0 Brennwertanpassung des Biomethan auf H-Qualität:

Das Biomethan wird gekühlt, auf Netzdruck **verdichtet** und **getrocknet**.

5.1 Anforderungen an die Gasbeschaffenheit am Einspeisepunkt:

Entsprechend § 41 der GasNZV muss die Beschaffenheit des Biogases am

Einspeisepunkt den Anforderungen der DVGW-Arbeitsblätter G 260 und G 262 entsprechen. Für **Erdgas-H** und Erdgas-L sind hier neben den allgemeinen Anforderungen die der 2. Gasfamilie maßgeblich.

5.2 Biomasse erfüllt Nachhaltigkeitsanforderungen:

Die von Powerfarm zur Produktion verwendete Biomasse erfüllt die folgenden Nachhaltigkeitsanforderungen (in Anlehnung an die Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung vom 23.07.2009), (BioSt-NachV), d.h. keine Inanspruchnahme von Flächen mit hohem Naturschutzwert und hohem Kohlenstoffbestand sowie von Torf- und Moorflächen.

- § 4 Schutz von Flächen mit hohem Naturschutzwert
- § 5 Schutz von Flächen mit hohem Kohlenstoffbestand
- § 6 Schutz von Torfmoor
- § 7 Nachhaltige landwirtschaftliche Bewirtschaftung

Die Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen mbH (DQS), hat dies mittels einer Konformitätsbescheinigung bestätigt.

5.3 GreenMethane-Zertifizierung - Nachhaltigkeit wurde geprüft:

Die Nachhaltigkeit der Produktion wurde geprüft - Die Biogas Aufbereitungsanlage der Powerfarm Biomethan GmbH, bekam im Juni 2010, als erste Anlage in Deutschland vom TÜV SÜD Industrie Service GmbH (Zertifizierstelle "Klima und Energie") ein 3 Jahre gültiges Zertifikat, dass die Voraussetzungen zur Erzeugung von GreenMethane +T/+N (01/10) entsprechend dem **CMS Standard 90** erfüllt sind.

Das Bioerdgas wird dann aus nachwachsenden Rohstoffen unter Einhaltung der Anforderungen des Technologie-Bonus und NawaRo-Bonus gemäss EEG 2009 erzeugt. Um Unabhängigkeit von fossilen Ressourcen zu erlangen, fördert der deutsche Gesetzgeber die Einspeisung von Biogas in das Erdgasnetz.

Technologie-Bonus: Es gibt 2 ct/kWh bis zu einer maximalen Kapazität der Gasaufbereitungsanlage von 350 Nm³ aufbereitetem Rohgas pro Stunde (bis zu einer Anlagenleistung von höchstens 5 MW).

NawaRo-Bonus:

Bis zu einer Anlagenleistung von 500 kW gibt es den NawaRo-Bonus von 7 ct/kWh nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG 2009).

6.0 Biomethan ist in der Klimabilanz CO₂-neutral:

Biomethan entspricht in der chemischen Zusammensetzung dem Erdgas, deshalb wird es häufig auch Bioerdgas genannt. Biomethan ist in der Klimabilanz CO₂-neutral, bei der Verbrennung von Biomethan wird nur so viel Kohlendioxid an die Umwelt abgegeben, wie zuvor durch Photosynthese in der Biomasse gebunden wurde. Im Gegensatz zu fossilem Erdgas wird kein zusätzliches CO₂ freigesetzt.

7.0 Umwandlung von Sumpfgas/Faulgas im BHKW (Biogas):

Die Umwandlung von Biogas zu Strom und Wärme geschieht im Blockheizkraftwerk, wo Biogas verbrannt wird. Das zugeführte Gas stammt nicht mehr, wie zum Start der Anlage aus eigenem Biogas, sondern von der alten Tuninger Mülldeponie (2.100.000 m³/a Deponiegas), da dass eigene Biogas heuer zu Erdgas veredelt wird (April 2010) und damit zu anderen Konditionen vermarktet werden kann. (Deponiegas für Prozesswärme = Strom,- und Wärmeeigenbedarf). Das BHKW benötigt (1.226.400 m³/a) Biogas, das überschüssige Gas wird für die Biomethanproduktion verwendet. Der nicht in Biogas umgesetzte Gärrest besteht aus Mineralien, die als flüssiger Naturdünger an die zuliefernden Landwirte zurückgegeben werden. 6.400 m³/a Gärreste

(Schlammsubstrat), werden vom Gärrest/- Endlager aus, von den "Energiewirten" wieder als **Naturdünger** in flüssiger oder nach der Trocknung in fester Form (1.620 m³/a) auf die Felder ausgebracht. Auch Forst u. Gartenbau verwenden den nicht vergärbaren Rest.

7.1 Strom und Wärmeproduktion:

In der aktuellen Ausbaustufe werden im Blockheizkraftwerk (BHKW), jährlich 4.000.000 kWh Strom und 3.750.000 kWh Wärme produziert. 525.000 kWh Überschussstrom gehen ins Stromnetz der EnBW und nicht selbstgenutzte **Restwärme** wird an die benachbarte SITA Deutschland GmbH, einem Entsorgungsunternehmen geliefert.

8.0 Zusatzinfo - Biomethan Vermarktung:

Das aus der Biogas-Aufbereitungsanlage entstandene **Bioerdgas** der **Powerfarm Biomethan GmbH** wird in das ErdgasNetz der Stadtwerke Villingen-Schwenningen (SVS) eingespeist. In Kooperation mit der "EGT Energievertrieb GmbH" aus Triberg, kann das in Tübingen regional erzeugte Premium-Ökoprodukt Biomethan "GasGrün" deutschlandweit bezogen werden. Dabei kann zwischen einer gestaffelten Beimischung zum konventionellen Erdgasbezug oder einer kompletten Belieferung mit CO₂-freiem Biomethangas "GasGrün" gewählt werden.

Das "GIGAGAS" der EGT/Triberg enthält standardmäßig 10 Prozent Biomethan "GasGrün".

8.1 Franchisingangebot für Gasversorger:

Überregionale Gasversorger haben die Möglichkeit, das Premium-Biomethan-Produkt "GasGrün" für Haushaltskunden über ein Franchise-System zu beziehen und zu vermarkten. Eine sehr flexible und risikolose Beschaffung (ohne Take-or-Pay-Verpflichtung). Die interessierten Energieversorgungsunternehmen (EVU) können auf einfachste Weise ein grünen Tarif anbieten, und ihr Leistungsportfolio im Bereich ökologischer Produkte abrunden.

9.0 Prozesstemperatur - Nährstoffversorgung - Substratniveau:

Die Prozesstemperatur bzw. der Temperaturbereich im PF Fermenter liegt im oberen mesophilen Bereich von 25°C - 45°C (40°C). Die Temperatur hat einen grossen Einfluss auf die Abbauleistung und die Gasqualität.

Bei einem höheren Temperaturniveau nimmt die Bakterienaktivität zu, die Gasausbeute steigt und der Abbau des Gärsubstrates geht schneller voran, aber es wird auch der Nährstoffbedarf höher und es besteht die Gefahr, dass die Mikrobakterien Schaden nehmen oder schlimmstenfalls sterben.

Sinkt die Temperatur zu stark, so verringert sich die Stoffwechsellätigkeit oder kommt gänzlich zum Erliegen.

9.1 Die Nährstoffversorgung hängt vom Substratniveau ab:

Die Nährstoffversorgung hängt vom Substratniveau ab, je kleiner strukturiert die Feststoffe in der Flüssigkeit vorliegen, desto größer ist dessen Oberfläche und Zugänglichkeit für die Abermilliarden von Bakterien. Je vielfältiger die Nährstoffe sind, desto besser für die Bakterien und deren Zellaufbau und Vermehrung. Eine ausgewogene Substratzusammensetzung (Ernährung) fördert die Aktivität der kleinsten Mitarbeiter in der Powerfarm. Eine einseitige Substratzusammensetzung kann zu einer Mangelernährung führen und den Bakterien fehlen essentielle Nährstoffe und Spurenelemente.

9.2 Mesophile Bakterienstämme in weltgrößter Biogasanlage:

Im Herzen von Mecklenburg-Vorpommern, im BioEnergie Park Güstrow, hat per Ende März 2010, die weltgrößte Biogasanlage mit 46 Mio. Kubikmetern Bioerdgas pro Jahr

seinen Vollastbetrieb aufgenommen, auch diese Anlage arbeitet im mesophilen Bereich zwischen 35°C und 38°C.

10. Spannende ökologische Zukunft:

PF gestaltet diese neue und spannende ökologische Zukunft aktiv mit. Die Zukunft ist grün, hängt aber auch sehr stark von einer aktiven Förderungspolitik in der Landes- und Bundesregierungspolitik sowie den Entscheidungen in der EU ab.

Auch die Kommunen müssen solchen neuen Technologien offen gegenüberstehen (Tannenkirch/Gupf).

Den langfristiges Ziel ist die verstärkte Nutzung regenerativer Energien um eine weitgehende Unabhängigkeit von Energieimporten zu haben. Die Notwendigkeit klimaschonend zu handeln, wird weiter ansteigen.

Man beachte!

Eine gemeinsame Energieaußenpolitik wurde erst am 8. und 9. März 2007 auf dem Frühjahrsgipfel der Staats- und Regierungschefs der EU im Rahmen ihrer gemeinsamen "integrierten Klima- und Energiepolitik" verabschiedet.

Derzeit wird die Ostsee-Pipeline "Nordstream" vom russischen Wyborg nach Greifswald in Mecklenburg Vorpommern verlegt. Schon ab Oktober 2011 soll im ersten Strang, Gazprom-Erdgas nach Deutschland fließen.

11. Forschung für noch effizientere Biogasanlagen:

Forscher arbeiten gerade daran, dass Biogasanlagen noch effizienter arbeiten können, indem in der "mikrobiellen Blackbox", dem Fermenter im thermophilen Temperaturbereich (60 Grad) mit sogenannten robusten Exemplaren des Methanobacteriales gearbeitet werden kann.

Dabei sollen störende anfällige Archaea-Spezies von vornherein künstlich ausgeschlossen werden, denn sie überleben anscheinend die höhere Ammoniakkonzentration, die bei der Temperaturerhöhung entstehen nicht und sind somit für die Methanproduktion im höheren Temperaturbereich unbrauchbar. Im Fermenter befinden sich viele Mischpopulationen von einer Bakterienart, die richtige Art herauszufinden und zu isolieren ist fast wie das Suchen einer Stecknadel im Heuhaufen.

Drei Jahre lang hat der Doktorand Niclas Krakat an der "Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg" (HAW), unter dem Titel "Erfassung der mikrobiellen Diversität bei der Monoinputvergärung von Futterrübensilage" in der Abteilung "Forschungs- und Transferzentrum Regenerative Energien und Verfahrenseffizienz" (REEVE) daran gearbeitet. Die Verweilzeit der Biomasse im Bioreaktor soll sich halbieren, wobei die Beladungsmenge verdreifacht wird.

Das wäre eine enorme Leistungssteigerung, wenn nicht sogar ein Quantensprung in der Biogastechnik, denn auch die Steuerbarkeit der Prozesse wird durch immer feinfühlere Sensor,- und Computertechnik besser und kann sich so positiv in thermophilen Anlagen widerspiegeln, denn die Organik baut sich darin schneller ab und die Methangehalte nehmen zu.

12. Forschung - Die Kleinen kommen ganz gross raus:

Energie hat Zukunft, nicht umsonst ist der amerikanische Erdölkonzern Exxon Mobil (nach heutigem Börsenwert 2010) wieder das wertvollste Unternehmen der Welt, sucht in Deutschland mit Horizontalbohrungen (Multi-Fracs) nach Erdgas (Erdgasfeld Söhlingen) und forscht, wie im Unternehmensbericht 2009 zu lesen, mit Algen, den derzeit nachhaltigsten Energiepflanzen, indem sie als Abfallprodukt ihres Stoffwechsels (Fotosynthese) ein erdölähnliches Öl erzeugen, wobei sie nur Salzwasser, Sonnenlicht

und Kohlendioxid dazu benötigen.

Ausgabe: ms 01/2011

In Baden-Württemberg müssen alle Neubauten 20 Prozent ihres Wärmeenergiebedarfes durch regenerative Energien decken, für ältere Gebäude beträgt der Wert bei Umbau- oder Modernisierungsmaßnahmen 10 Prozent, auch wenn nur der Heizungskessel getauscht wird!
Erneuerbare-Wärme-Gesetz (EWärmeG)

Stand: 01.01.2010

Powerfarm betreibt auch ein kleines BHKW (5,5 kW Strom und 12,5 kW Wärme) in der Grundschule Tuningen.

TUNINGEN24.DE
... alles Tuningen!

V TUNINGEN | BRENNSTOFFDATEN

| Wenn`s im ~~Januar~~ ~~Februar~~ März mal wieder richtig kalt ist:

Netzversorgung mit Erdgas der SVS:

Ein Teil der Gemeinde Tuningen wird seit vielen Jahren mit Erdgas von den Stadtwerken Villingen-Schwenningen versorgt. Der durchschnittliche Gasverbrauch liegt bei ca. 16 m³ Gas pro m² und Jahr für Heizung und Warmwasser für ein Wohnhaus.

In Tuningen werden aber auch viele andere Energiequellen wie z.B. Biogas- und Geothermie, sowie Solarthermie genutzt, die in der folgenden Liste nicht aufgeführt sind. Beispiel für ein Wohnhaus mit 100m² gemäß WSchV 1982 mit einem Energiebedarf von 16160 kWh/Jahr (1600 m³ Erdgas).

BRENNSTOFFDATEN - Tuningen - Heizen und Warmwasser

EUR/kWh	Bedarf	Art	Jahresgebühr
0,2053	16160 kWh	Strom	3.317,64 Euro
0,0730	2459 l	Propangas	1.180,64 Euro
0,0720	1600 m ³	Erdgas	1.172,52 Euro
0,0560	1649 l	Öl	0.903,65 Euro
0,0380	3232 kg	Pellets	0.614,08 Euro
0,0373	18,85 Srm	Hackschnitzel	0.603,40 Euro
0,0200	4040 kg	Buchenholz	0.333,88 Euro

Stand: Dezember 2009

HEIZWERTVERGLEICH der oben genannten Brennstoffe

Einheit	Art	Heizwert	Kosten
1 kWh	Strom	1,000 kWh	20,53 Cent / kWh
1 kg	Propangas	12,87 kWh	
1 l	Propangas	6,570 kWh	48 Ct./l (1 l = 510 g = 0,51 kg)
1 m ³	Erdgas	10,10 kWh	0,072 EUR/kWh
1 l	Heizöl	9,800 kWh	54,80 EUR pro 100 Liter

1 kg	Holzpellets	5,000 kWh	190 EUR / 1000 kg
1 Srm	Hackschnitzel	857 kWh	32 € pro Srm
1 kg	Buche	4,000 kWh	40 EUR / 1 rm = 484 kg
© Suchmaschine Tuningen 2009			

In unserem Beispiel mit 16160 kWh/Jahresbedarf und einer 10 prozentigen Beimischung von "GasGrün", ergäbe bei einem Ökoaufpreis von 0,7 Cent/kWh einen zusätzlichen Betrag von 113,12 Euro. (Stand: 2010)

[» PDF Download](#) | EGT - Kundenzeitung

Geschäftsführer Ulrich Köngeter (SVS) und Bürgermeister Jürgen Roth (Gemeinde Tuningen) unterzeichneten am 03.02.2010 einen neuen Gaskonzessionsvertrag für weitere 20 Jahre, der dann bis 1. Oktober 2030 seine Gültigkeit behält.

V4 TUNINGEN | ALLGEMEINE ABFALLENTSORGUNG

Allgemeine Abfallentsorgung - Abfallwegweiser - Müllabfuhr

Zuständiges Amt für Abfallentsorgung - Müllentsorgung - Müllabfuhr - Abfall ABC

Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis

Amt für Abfallwirtschaft, Tel.: 07721 / 913-7555

[» PDF Download](#) | Entsorgungstermine - **Müllabfuhr** in Tuningen 2011
Quelle: Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis | Abfallkalender - Tuningen 2011

Sprechzeiten: | Bürgerservice im Abfallwirtschaftsamt

montags

8:00 Uhr - 11:30 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr

dienstags

8:00 Uhr - 11:30 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr

mittwochs

8:00 Uhr - 11:30 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr

donnerstags

8:00 Uhr - 11:30 Uhr und 14:00 - 17:30 Uhr

freitags

8:00 Uhr - 11:30 Uhr und *geschlossen*

Stand: November 2010

Restmüll / Schwarze Tonne:

» **HOLSYSTEM** » 1- oder 2- oder **4**-wöchentliche Leerung »

Schwarze Tonne:

Restmüll [RM] - Hausmülltonne oder auch Restabfalltonne / Mülleimer genannt.

➔ **Zusatzinfo zur Schwarzen Tonne ...**

Kleines Abfall-ABC für die schwarze Tonne Tuningen:

Info: Inhalt in A bis Z ist nicht alphabetisch sortiert!

A

Abdeckplanen/Abdeckfolien (verschmutzt), Ablagekasten, Abreisstuch, Acrylfarbe (im Originalbehälter aushärten lassen), Acrylglasteile (kleinere Stücke), Aktenordner

(Kunststoffordner mit Metallbügel), Alben, Alleskleber (ausgehärtet), Arzneimittel (nicht obenauf), Alttextilien (nicht mehr tragbar), Aschenbecher aus Glas, Audiocassetten, Aufkleber, Asche (kalt)

B

Babywindeln, Babyfläschchen (aus Glas oder Kunststoff), Badewanneneinlagen, Bälle, Balkonkästen (aus Plastik), Barometer, Beschichtetes Papier, Binden/Verbandsmaterial, Biskuitverpackungen, Bandagen, Backpapier, Bilderrahmen (Plastik - klein), Bleiglas/Bleikristall (Blumenvasen, Aschenbecher, Weingläser), Bleistiftreste, Blitzwürfel, Blumenaufzuchtsschalen, Blumentöpfe, Blumenpapier, Bodenbeläge, Brieftaschen, Brillen, Brillengläser, Butterbrotpapier, Bürsten

C

Camping-Vordachzelt, Cellophan (meist transparente Verpackungsfolie, Knisterfolie), CD/DVD-Hüllen

D

Dachpappe/Teerpappe (Kleinmengen), Dachrinnen (aus Kunststoff / geringe Mengen), Damenbinden, Decken (zerschlissen), Dichtungsmaterial (Gummi), Dias (und Rahmen), Disketten, Dispersionsfarben (vollständig ausgetrocknet), Dosenöffner (manuell), Dus Schlauch, Duschvorhang, Dunstabzugshaubenfilter, Durchschlagpapier, Durchsatzschreibsätze

E

Einmalhandschuhe, Einweggeschirr (aus Kunststoff und verschmutzt), Einwegrasierer, Einwickelpapier (verschmutzt), Epoxidharze (im Originalbehälter aushärten lassen)

F

Fahrradhelme, Fahrradschläuche, Faserschreiber, Farbbänder/Carbonbänder, Ferngläser, Fensterglas (kleine Stücke), Fensterleder, Feuerfestes Glas, Feuerzeuge bzw. Einwegfeuerzeuge (vollständig entleert), Feuerwerkskörper (abgebrannt - oder vorher 24 Stunden in Wasser legen), Filme, Filzstifte/Kugelschreiber, Filzbelag, Fotos, Fotoabzüge, Fototaschen, Frittierfett (Brat- & Frittieröle, bitte zur Schadstoffsammlung) Filter von Dunstabzugshauben, Flusen (aus Trockner), Fussabstreifer, Futtermittelsäcke, Fussbälle

G

Gartenschlauch, Gartenspritze, Gefrierdosen, Geldbörsen (entleert), Geschenkpapier, Geschirr aus Porzellan, Glas (feuerfest), Glasgeschirr, Glaskannen, Glasgegenstände, Glasfaserkabel, Grillasche, Grillkohle, Glühbirnen/Glühlampen, Gummiteile, Gummihandschuhe, Gummistiefel, Gürtel

H

Haare / Tierhaare, Hauskehricht, Hausratkleinteile, Handtücher (nicht mehr verwertbar), Haushaltsglas, Haarbürsten und Kunsthaare, Handtaschen, Hartschaum (Styrodur), Hörspieltassetten, Heftpflaster, Hefte mit Kunststoff, Heimwerkerabfälle (kleine Bastelreste bzw. Holzabschnittreste mit Kleberanhaftungen), Hochglanzprospekte, Holzasche/Holzkohlenasche (abkühlen lassen), Hosenträger und Hüte, Hundeleine, Hundekot (nicht zum Biomüll), Hygieneartikel

I

Inkontinenzwindeln, Isolierkannen, Isoliermatte, Isolierschaum (ausgehärtet), Isomatten

J

Jenaer Glas

K

Kacheln/Fliesen (geringe Mengen), Kämmen, Kaminasche, Katzenstreu (mineralisch), Kaugummi und Kaugummipapier, Kassenbon, Kehrlicht, Keramik, Kerzen, Kinderspielzeug, Klarsichthüllen, Klebebänder, Klebstoffe/Leime (vollständig ausgehärtet), Kleiderbügel (Plastik), Konservendose (voll/überlagert), Konservengläser (voll/überlagert), Kohlepapier/Krepppapier/Blaupapier, Korkfliesen/Korkplatten (reiner Naturkork), Kohleasche (abkühlen lassen), Knochen, Kondome, Koffer, Kopfkissen, Kosmetik, Kugelschreiberminen, Kracher von Silvester (abgebrannt) Kunstharze (vollständig ausgehärtet), Kunstrasen (geringe Mengen),

Kunststoffverkleidung, Küchenpapier, Kunststoffrohre

L

Laminatboden mit Kleberanhaftungen, Lametta (bleifrei), Lebensmittelnetze, Leder, Lineale, Luftfilter, Luftballons, Lippenstifte, Luftmatratze, Lupe, Lumpen

M

Magnetbänder, Malstifte/Filzstifte, Medikamente (nicht obenauf), Mikrowellengeschirr, Motorradhelm, Mousepads, Mullbinden, Musikkassette/-hülle

N

Negative, Nägel/Schrauben (geringe Mengen), Nylonstümpfe

O

Obstkerne, Opaliertes Glas (z.B. Odol-Flaschen), Overhead-Folien

P

Pappgeschirr (benutzt), Pausenbrotbox, Papier (verschmutzt u. wasserfest), Papier-Abreisstuch, Paketkordeln, Papier aus Aktenvernichtern, Parkett mit Kleberresten, Pergamentpapier, Perlonstrümpfe, Planschbecken, Plastik, Plastikbehälter, Plastiktüten (kein Grüner Punkt), Plastikfolien (verschmutzt), Plastikpflanzen, Plastikputzeimer, Plastikspielzeug, Pflaster, Fotoabzüge, Pinsel, Pizzaschachteln (verschmutzt), Plastikschnüre, Plexiglas, Polstermaterial/Schaumgummi, Porzellan, Präservative, Puppen, Putzklappen, PVC-Abfälle

Q

Q-Tips oder Ohrenstäbchen

R

Radiergummis, Raketen von Silvester (abgebrannt), Rasierklingen, Regenschirme, Restabfall, Rigipsplatten (Gipskartonplatten), Röntgenaufnahmen (zerkleinern - Patienteninfo entfernen / Datenschutz), Rucksack (klein), Rollschuhe, Ruß

S

Schallplatten, Schaumstoff/Schaumgummi, Schirm, Selbstklebepapiere, Silikonkartuschen (vollständig entleert/ausgehärtet, sonst Schadstoffsammlung), Schuhe (nicht mehr tragbar), Skistiefel, Schwammtücher, Schwämme, Schreibtischunterlage, Schleifpapier, Schleifscheiben, Schnüre, Schnuller, Servietten, Slipeinlagen, Speisefett, Spiegel, Spiegelscherben, Spiegelglas, Spielzeug (Batterien entfernen), Spritzen (stichfest verpackt), Staubsaugerbeutel, Staubtücher, Steingut, Steingutgeschirr, Stoffreste, Strassenkehricht, Streusplitt (ähnlich wie Kehricht, geringe Mengen), Strumpfhosen, Strümpfe, Stofftiere, Spachtelabfälle, Spülbürsten, Schnellhefter, Stempel und Stempelkissen, Sturzhelme, Styropor, Styroporchips und Baustyropor (verschmutzt), Styropor-Dämmstoff, Styropordeckenplatten, Styroporwandverkleidungen, Swimmingpool (aufblasbar), Schlauchboot (klein machen)

T

Tabakreste, Taschen, Tampons, Tapeten/Tapetenreste, Tapetenkleister (vollständig ausgehärtet und trocken), Teelichter (ohne Aluminiumhüllen), Telefonkarten, Teppiche, Teppichböden (geringe Mengen), Teppichkleber (fest), Textilien-Kunststoffe, Tischtennisbälle, Tennisschläger, Tiefkühlkostschachteln (aus Papier und Kunststoff), Textmarker/Edding - Stifte, Thermoskanne, Thermofaxpapier, Trägerpapiere für Selbstklebe-Etiketten, Thermometer (auf Alkoholbasis, blau oder rot), Tierexkremente, Tinte (wenn lösemittelfrei), Druckerpatronen/Tintenpatronen (leer, sonst zur Schadstoffsammlung), Tonerkartuschen (völlig entleert), Tonbänder, Trennscheiben, Topflappen, Trinkgläser, Tuben (nicht entleert)

U

Uhren (mechanisch und ohne Batterien)

V

Vasen, Verbandsmaterial, Verbandspflaster, Verbandskästen/ -kissen, Verpackungen (verschmutzt), Versandtaschen mit Kunststoffpolsterung, Verbundpapiere (z.B. alubeschichtetes Papier), Videokassetten, Videobänder, Vogelsand, Vorzelt, Vorhänge, Volkswandertagsteller

W

Wachse, Wachsmalkreiden, (Waschmitteltrommeln), Wachspapier, Wachstücher, Wasserfilter, Watte, -stäbchen, Wandteller bzw. Wanderteller (Sammelteller aus Porzellan), Wursthaut (Plastik), Wurstpellen, WC-Bürsten, Wärmflasche, Wäschewannen, Wecker (mechanisch), Weihnachtsbaum (künstlich), Wischblätter, Wischmopp, Windeln (Einmalwindeln / Pampers / Wegwerfwindeln), Wolle

X

Y

Z

Zahnbürsten, Zahnseide, Zelt, Zeltplanen (aus Kunststoff), Zementsäcke, Zigarettenkippen/ -asche, Zigarettenpackungen, Zündkerzen

Die Gebühr für **Mehrbedarfssäcke** beträgt für den Restmüll 5,60 Euro pro 70 l-Sack und für den Biomüll 1,80 Euro pro 35 l-Sack, sie können im Schlecker-Markt (Staigstrasse 22) erworben werden.

Stand: (Abfallwirtschaftssatzung vom 01.01.2010)

Kostenfreie Restmüllsäcke für kinderreiche Familien:

Kostenlose Windelmüllsäcke (13 Stück), können ab dem dritten Kind und bei Mehrlingsgeburten, seit dem 1. Januar 2009, beim Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis (Amt für Abfallwirtschaft) beantragt werden.

Stand: November 2010

Braune Biotonne:

» **HOLSYSTEM** » Juni bis September wöchentlich | Oktober - Mai 2-wöch. »

Braune Biotonne:

Biomüll [Bio] - Biotonne / Brauner Mülleimer genannt.

Organische (pflanzliche und tierische), verrottbare Haushaltsabfälle aus Küche und Garten: Reste aus Speisezubereitungen, gekochte Speisereste und verdorbene (verschimmelte) Lebensmittel sowie Fleisch (ohne Knochen), Fisch- und Wurstabfälle (Größere Gräten vom Fisch in den Restmüll !).

Sägemehl und Sägespäne von unbehandeltem Holz, Haare, Holzwohle, Zellstoffküchentücher, Küchentücher, Papiertaschentücher und Papierservietten.

Obst- und Gemüseabfälle z.B. Kartoffel-, Zitrusfrüchte-, Nuss- und Zwiebeln sowie Eierschalen, Kohlstrünke, Erbsenschoten, Teebeutel, Kaffeefilter, Kaffeereste.

Rasenschnitt, Unkräuter, Laub, Heckenschnitt, Strauchschnitt, Staudenrückschnitt, Reisig, Wurzeln, verdorbenes Fallobst, verwelkte Schnittblumen, Topfblumen ohne Topf sowie geringe Mengen von organischem (unbehandelte Sägespäne) Kleintierstreu.

Befreiung von der Biotonne:

Dies ist möglich, so weit ausreichend Platz zur Kompostierung auf dem Grundstück vorhanden ist. (Ein 200 l Komposter und 20m² unversiegelte Gartenfläche pro Person im Haushalt).

Stand: November 2010

Grüne Altpapiertonne:

» **HOLSYSTEM** » Das Papier wird im 4-wöchentlichen Rhythmus entsorgt »

Grüne Altpapiertonne:

Altpapier [AP] - Altpapiertonne / Grüne Tonne genannt.

Druckerzeugnisse wie z. B. saubere Zeitungen, Prospekte, Werbebeilagen, Broschüren, Illustrierte, Handzettel, zusammengefaltete Kartons, Wellpappe, Graukarton, Bücher (ohne Ledereinband und ohne Vorder- und Rückseite), Telefonbücher, Briefe, Schreib-

und Kopierpapier, Karteikarten, Schulhefte, Packpapier, Rollenkerne, Kuverts, Verpackungen aus Papier mit dem Grünem Punkt (Pizzakarton, Schachteln, Zucker- und Mehltüten, wenn sauber und restentleert), Knüllpapier.

Tipp: Verpackungen, die aus unterschiedlichem Material sind, bitte voneinander trennen.

Beispiel: Waschkartons, geben Sie bitte den leeren Karton ohne Kunststoff-Tragegriff und ohne Klebestreifen in die Grüne Tonne.

» **HOLSYSTEM** » Vereinssammlungen finden zweimal pro Jahr statt »

Zwei mal im Jahr finden auch Altpapier Straßensammlungen statt. Zu Gunsten der **Jugendabteilung des Sportverein Tuningen** werden bei einer Frühjahrssammlung (April) und einer Herbstsammlung (Oktober), gebündelte oder in festen Kartons gut sichtbar an den Straßenrand gestellte Altpapierbestände aufgeladen und abgefahren.

Stand: November 2010

Gelber Sack / Leichtstoffe:

» **HOLSYSTEM** » Die Säcke werden im 4-wöchentlichen Rhythmus abgeholt »

Der Gelbe Wertstoff - Sack:

Gelber Sack [GS] - Gelber Sack genannt.

Verkaufsverpackungen aus Kunststoffen:

Kunststoff-Folien wie Tragetaschen, Beutel, Einwickelfolien, Gummibärchentüte, Wursteinwickelfolie, Käseeinwickelfolie, Suppentüten, Müslitüte (Plastik), Nudeltüte, Suppenwürfelfolie, Toilettenpapierverpackung (aus Plastik), Kunststoff-Flaschen, Spülmittelflaschen, Waschkittelflaschen und Körperpflegemittelflaschen, Ketchupflasche aus Plastik, Sonnencremeflasche, Speiseölfflaschen, Eisverpackung, Tiefkühlkostschachtel (aus Plastik), Cremedosen und Tuben (restentleert), Filmdose (leer), Vitamintablettenröhrchen, Gewürzdosen, Kaffeesahnedose, Kaffeesahnedöschchen, Zahnpastatuben.

Farbeimer aus Kunststoff mit "Grünem Punkt" (vollständig entleert oder vollständig ausgehärtet). Kinder - Sitzkissen aus Styropor (ohne Stoffbezug).

Styropor / Schaumstoff - Verpackungen, Kunststoff-Becher wie Joghurtbecher, Buttermilchbecher, Dickmilchbecher, Sahnebecher, Margarinebecher, Quarkbecher, Schaumstoffe, Obst- und Gemüsebehälter, Einweggeschirr (sauber) und geschäumte Verpackungen wie z.B. Eierschachteln aus Styropor.

Verbundstoffe:

Verbundverpackungen, Saft- und Milchkartons (Tetrapacks), Vakuumverpackungen (Kaffee), Blisterverpackungen (Arzneimittelblister), Tortenbodenverpackung, Trinkpackfolien (Capri-Sonne), Pizzakarton (beschichtet) und andere Verpackungen aus mehreren Materialien.

Metalle:

wie Konserven, Keksdose aus Weissblech, Getränkedosen, Haarspraydosen, Tierfutterdosen, Klebstofftube (restentleert), Senftube (restentleert), Verschlüsse, Kronkorken, Alu-Schalen, Alu-Deckel und Alu-Folien.

Spraydosen: (vollständig entleert und mit Grünem Punkt), sonst zur Schadstoffsammlung.

Einmal im Jahr erhält jeder Haushalt eine Rolle **DER GELBE WERTSTOFF-SACK**

Bei **Mehrbedarf** an Gelben Säcken, kann eine weitere Rolle beim Rathaus Tuningen (Auf dem Platz 1) abgeholt werden.

➔ **Zusatzinfo zum Gelben Sack ...**

Info: Im "Gelben Sack" dürfen nur restentleerte Verpackungsmaterialien entsorgt werden, ein Abwaschen von Verpackungsmaterialien ist aber nicht nötig, die Verpackungen sollten nur löffelfrein, pinselrein, spachtelfrein, tropffrei und rieselfrei sein (sauber und ohne Inhaltsreste).

Falls erwünscht, können Sie aus hygienischen oder ästhetischen Gründen, leicht verschmutzte Verpackungen mit Restspülwasser säubern, bitte niemals kostbares Trinkwasser verwenden.

Bitte beachten!

Verpackungen aus verschiedenen Materialien nicht ineinander stapeln bzw. trennen. Beim Joghurtbecher besteht der Deckel aus Aluminium und der Becher aus Kunststoff, den Deckel vom Becher abreißen und beides lose in den Gelben Sack!

Achtung:

Verpackungen mit Resten und Blumentöpfe und -kisten, bitte in den Restmüll.

Stand: November 2010

Altglas / Depotcontainer (farbsortiert):

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst vor Ort einwerfen »

Altglas:

Altglas / Depotcontainer, stehen an mehreren Standorten in der Gemeinde zur Verfügung.

➔ **Zusatzinfo zum Altglas ...**

Glas (Hohlglas), wie Einmachgläser, Glasflakons, Glasflaschen, Ketchupflaschen aus Glas, Senfglas, Sekt-, Wein-, Spirituosenflaschen, Einweg-Getränkeflaschen aus Glas (ohne Pfand), Konservengläser, Marmeladengläser, Gurkengläser (Bitte kein Flachglas).

Bitte werfen Sie die entleerten Einwegflaschen und -gläser getrennt nach Braun-, Grün- und Weißglas ein. (Kein Porzellan, Steingut oder Keramik!) Andersfarbiges Glas (grünbraun, blau, gelb, lila oder rot) werfen Sie bitte zum Grünglas. Grünglas verträgt die meisten Fremdfarben beim Recycling.

Vor dem Einwerfen sollten die Verschlüsse an den Flaschen und Behältergläsern entfernt werden. (Diese gehören in den Gelben Sack). Korken gehören in die Korksammlung zum Wertstoffhof.

Stand: November 2010

Altkleider / Kleiderspende:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst vor Ort einwerfen »

Altkleider:

Container für Wertstoffe - z.B. im Gewerbegebiet "4. Kleeblatt".

Brauchbare, saubere Kleidungsstücke, Bett- und Haushaltswäsche sowie Federbetten.

Keine Stoffreste, Matratzen, Lumpen, Müll oder stark verschmutzte Arbeitskleidung.

Stand: November 2010

Schuhe / Schuhspende:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst vor Ort einwerfen »

Schuhe:

Container für Wertstoffe z.B. im Gewerbegebiet "4. Kleeblatt".
Gut erhaltene Schuhe bitte paarweise und gebündelt einwerfen.

Stand: November 2010

Grüngut / Wertstoffhof:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst hinbringen / anfahren »

Grüngut:

Auf dem Wertstoffhof Tuningen im Brühl (neben ehemaligem Grüngutplatz) kann Baum-, Strauch-, Rasen- und Heckenschnitt entsorgt werden.

Stand: November 2010

Schrottsammlung / Altmittel:

» **HOLSYSTEM** » Die Schrottsammlung findet 1 x jährlich statt »

Altmittel / Schrott:

Ausgediente Metallgegenstände aus dem Haushalt, Fahrräder (ohne Reifen und Sattel), Waschmaschinen, Wäschetrockner, Geschirrspülmaschinen, Rasenmäher mit Verbrennungsmotor (öl-/benzinfrei), Schleudern, Mikrowellenherde, Herde, Heizplatten, Öfen, Heizkörper, Dachrinnen (aus Metall), Badewannen u. Duschtassen (aus Metall / emailliert), Zeltheringe, Zeltgestänge etc.

Jährlich findet eine **Strassensammlung des Musikverein Tuningen** (April) statt.

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst hinbringen / anfahren »

Schrott, Alteisen, Altmittel kann aber auch ganzjährig im Container bei der Firma Schreinerei - Zimmerei - Bieberstein GmbH, Im Neuneck 2, zu Gunsten des MV-Tuning, eingeworfen werden.

Stand: November 2010

Schadstoffe / Mobiles Schadstoffmobil:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte bei den Terminen selbst abgeben »

Schadstoffe:

Schadstoffsammlung [SCH] - Schadstoffe genannt.

Mobile Schadstoffsammlung für: Altöl, Benzin, Diesel, Heizöl, Lösungsmittel, Verdünnung, Schmiermittel, Ölverschmutzte Betriebsmittel, Chemikalien, Desinfektionsmittel, Düngemittelreste, Kondensatoren, Fleckenentferner, Pflanzenschutzmittel, Energiesparlampen und Leuchtstoffröhren, Säuren, Laugen, Farben und Lacke, Holzschutzmittel, Klebstoffe, PU-Schaumdosen, Imprägniermittel, Möbelpolitur, Insektenspray, Schädlingsbekämpfungsmittel, Unkrautvernichtungsmittel, Ameisenpulver, Entroster, Entwickler, Bremsflüssigkeit, Frostschutzmittel, Nagellackentferner, Metall- und Silberputzmittel, Batterien, flüssiges Speisefett, Ofenreiniger, Gift, Quecksilber-Thermometer, WC-Reiniger, Waschmittel und Weichspüler, Zeichentusche etc.

Drei mal im Jahr (März, August, November) findet eine Schadstoffsammlung für private

Haushalte in Tübingen statt. Das Schadstoffmobil macht dann einen 1,5-stündigen Halt am ehemaligen Bauhof (Kirchstraße 1).

Es besteht eine Mengenbegrenzung von 20 kg bzw. 20 Liter, zusätzlich max. 2 Autobatterien, 10 Leuchtstoffröhren und 2 Feuerlöscher.

Als **Schadstoffe** werden Substanzen oder Gegenstände bezeichnet, deren Inhaltsstoffe Leben und Gesundheit gefährden bzw. Wasser, Boden, Luft, Klima, Pflanzen oder Mikroorganismen derart verändern, dass Gefahren für die Umwelt entstehen. Meist sind auf der Originalverpackung Gefahrensymbole wie Gesundheitsschädlich (Kennzeichnung Xn), Reizend (Kennzeichnung Xi), Ätzend, Giftig, Brandfördernd, Leicht entzündlich oder Umweltgefährlich, aufgebracht.

Stand: November 2010

Altmedikamente / Altarzneimittel:

» **HOLSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst in der Restmülltonne entsorgen »

Altmedikamente / Altarzneimittel:

In Tübingen wird der Restmüll, dem Müllheizkraftwerk Göppingen (MHKW) zugeführt!

Der Entsorgungsweg für feste und flüssige Altmedikamente ist bei uns derzeit sehr einfach geregelt. Arzneimittelreste sollten in der Blisterverpackung oder Tropfenflasche verbleiben und in dieser entsorgt werden. Die Umverpackung aus Karton und die Packungsbeilage aus Papier können Sie in die grüne Tonne werfen. Alte Medikamente in einem zugebundenen Müllbeutel mit dem Hausmüll vermischt in der Restmülltonne entsorgen.

Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, die Altmedikamente in die im Haushalt verwendeten Mülltüten für Restmüll zu geben und diese durch Verknoten fest zu verschließen.

Tipp aus unserer Kronen-Apotheke:

Erst an dem Tag, an dem der Mülleimer zur Abfuhr an den Strassenrand gestellt wird, die Altmedikamente im Müll untermischen, denn ein mögliches Gefahrenpotential bei der Entsorgung von Altmedikamenten besteht in der Zeit zwischen dem Einwerfen der Medikamente und der Entleerung des Müllbehälters in das Müllfahrzeug, da die Mülleimer noch nicht verschliessbar sind und möglicherweise auch unbeabsichtigt einmal umfallen können.

Tipp der Redaktion:

Den Beipackzettel in der Schachtel belassen und Tabletten nicht aus dem Blister herausdrücken um einen unmittelbaren Kontakt mit den Medikamenten zu vermeiden.

Sehen Sie auch auf dem Beipackzettel nach, ob bestimmte Hinweise zur Entsorgung angegeben sind. Falls spezielle Anweisungen für die Entsorgung der Medikamente angegeben sind, gehen Sie bitte danach vor.

Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel

Einige Arzneimittel können bei Körperkontakt schädlich sein, z.B. Krebsmittel, sogenannte Zytostatika. Diese dürfen auf gar keinen Fall in den Restmüll, sondern bringen sie diese Mittel (beim Transport sehr gut verpackt) zur Schadstoffsammlung, zur Apotheke oder zum Arzt oder in ein Krankenhaus zurück.

Nach der "Mitteilung der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall" (LAGA) AS 180108, zählen zytotoxische und zytostatische Arzneimittel zu den besonders überwachungsbedürftigen Abfällen. Sie sind getrennt in bauartgeprüften, stich- und bruchfesten, dichtschießenden Einwegbehältnissen zu sammeln.

Gefährliche Humanarzneimittel tragen auf dem Karton den Hinweis:
„Nicht verwendetes Arzneimittel oder Abfallmaterial ist entsprechend den
nationalen Anforderungen zu entsorgen“.

Stand: November 2010

Sperrmüll:

» **HOLSYSTEM** » Die Sammlung erfolgt auf Abruf, zweimal jährlich »

Sperrmüll:

Gegenstände, die zu groß für die Mülltonne sind (Anmeldung beim Landratsamt) dabei erfolgt die **Altholzabfuhr** getrennt von der **Sperrmüllabfuhr**, jedoch am selben Tag.

Sperrmüll ist jeder Abfall, der auch nach zumutbarer Zerkleinerung noch zu groß für die Restabfalltonne (schwarz) ist, und zum beweglichen Hausinventar gehört.

Es besteht eine Mengenbeschränkung von 4 m³ pro Anmeldung.

Haushaltsauflösungen fallen nicht unter die Sperrmüllentsorgung!

Nicht mitgenommen werden: Kleinteile (lose oder in Säcken/Tüten oder Kisten/Kartons verpackt).

Stand: November 2010

Erdaushub / Erddeponie:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst zur Deponie fahren »

Erdaushub:

Bei der Gemeinde erfragen.

Assistenz des Bürgermeisters, Tel.: 07464 / 9861-12

Öffnungszeiten: | Sprechzeiten im Rathaus

montags

8:30 Uhr - 12:00 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr

dienstags

8:30 Uhr - 12:00 Uhr und *geschlossen*

mittwochs

8:30 Uhr - 12:00 Uhr und *geschlossen*

donnerstags

8:30 Uhr - 12:00 Uhr und 14:00 - 18:00 Uhr

freitags

8:30 Uhr - 12:00 Uhr und *geschlossen*

Stand: November 2010

Weihnachtsbaum:

» **HOLSYSTEM** » Christbäume werden im Januar entgeltlich eingesammelt »

Weihnachtsbaum:

Weihnachtsbaum ohne Schmuck und Lametta.

Jährlich findet eine **Strassensammlung des Musikverein Tuningen** statt.

Am Anfang eines Jahres (Januar) sammelt die Jugend gegen eine Spende von mind. 1,50 EUR (am Baum angehängt) die Christbäume ein.

Stand: November 2010

Altöl:

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst zurückbringen »

Altöl:

Rücknahmeverpflichtung durch den Handel:

Nach der Altöl-Verordnung müssen Händler das alte Öl kostenlos zurücknehmen - allerdings nur bis zu der jeweils verkauften Menge (Kaufquittung aufbewahren). Kleine Restbestände ohne Kaufquittung können bei der Schadstoffsammlung abgegeben werden.

Stand: November 2010

Altreifen / Altbatterien (Pkw, Motorrad, Boot):

» **BRINGSYSTEM** » Bei Bedarf bitte selbst hinbringen »

Altreifen:

Kostenpflichtige fachgerechte Entsorgung/Abgabe von Auto-, Fahrrad-, Motorrad- und LKW-/Traktor-Reifen über den Fachhandel oder den Recyclinghof.

Starterbatterien:

Starterbatterien müssen im Handel zurückgegeben werden, wer Starterbatterien verkauft, muss sie nach dem Gesetz auch unentgeltlich wieder zurücknehmen. Wird beim Kauf einer neuen Starterbatterie keine alte zurückgegeben, so wird ein Pfand fällig. (Schadstoffsammlung / max. 2 Autobatterien kostenlos).

Stand: November 2010

Gebrauchte Haushaltswaren / Warentauschtag:

» **BRINGSYSTEM / HOLSYSTEM** » »

Gebrauchte Haushaltswaren:

Zwei mal im Jahr veranstaltet die **DRK-Ortsgruppe Tuningen** ein Warentauschtag in der Festhalle. Ein Frühjahrstauschtag (April) und ein Herbsttauschtag (Oktober).

Es werden funktionsfähige, gut erhaltene und saubere Artikel angenommen.

Haushaltswaren, Koffer, Damen- und Herrenbekleidung, Spielzeug, Kinderwagen, Kindersitze, Tonträger, Bücher, Kleinmöbel, Elektroartikel, Büroequipment, PC/Drucker, Schuhe, Baby- und Ski-Bekleidung, Kinderfahrräder etc.

Für größere Artikel gibt es eine Anschlagtafel, an der Gebote und Gesuche aufgehängt werden können.

Stand: November 2010

V5 TUNINGEN | ABFALLENTSORGUNGSSTELLEN

| Wertstoffhof Tuningen

Bringsystem: Auf dem Wertstoffhof Tuningen im Brühl (neben ehemaligem Grüngutplatz) können folgende Materialien entsorgt werden:

Altglas, Altkleider, Altmetall, Kleinbatterien und Akkus, Grünschnitt, Holz, Problemholz, Kartonagen, Papier, Kork, Kühlgeräte, saubere Kunststofffolien (mit Grünem Punkt), saubere Kunststoffbehälter und Styropor.

Öffnungszeiten: | Wertstoffhof Tuningen

15. März bis 31. Oktober:

mittwochs 17:00 - 19:00 Uhr

samstags 9:00 - 12:00 Uhr

1. November bis 14. März:

samstags 10:00 - 12:00 Uhr

Stand: November 2010

| Recyclingzentrum Bad Dürrhein

Bringsystem: Auf dem Recyclingzentrum Bad Dürrhein (An der alten B 27) können folgende Materialien entsorgt werden:

z.B. Altglas, Altmetall, Kleinbatterien und Akkus, Elektrogeräte, Elektronikgeräte, Flachglas, Drahtglas, Grüngut, Holz, Problemholz, Holzlaminat (Fussböden), Parkett, Kartonagen, Papier, Kühlgeräte, saubere Kunststofffolien (mit Grünem Punkt), saubere Kunststoffbehälter, Reifen mit und ohne Felgen (gegen Gebühr) und Styropor.

Öffnungszeiten: | Recyclingzentrum Bad Dürrhein

mittwochs, 14:00 Uhr - 18:00 Uhr

samstags, 09:00 Uhr - 12:00 Uhr

Stand: November 2010

| Umschlagstation Tuningen

Umschlagstation Tuningen / Deponie Talheim, Tel.: 07464 / 3 70 20

Bringsystem: Auf der Umschlagstation Tuningen (auf dem Gelände der eh. Mülldeponie) können folgende Materialien entsorgt werden:

Restmüll / Hausmüll, Sperrmüll (von Wertstoffen befreit), Glas- und Mineralwolle, mineralische Industrieabfälle, Gewerbemüll, Bauschutt belastet und unbelastet, Baustellenabfälle und Rechengut.

Öffnungszeiten: | Umschlagstation Tuningen

Mo - Fr 08:00 Uhr - 12:00 Uhr

13:00 Uhr - 17:30 Uhr

Stand: November 2010

W TUNINGEN | RETTUNG IN 5 MINUTEN

| Rettungsflugärzte im Einsatz:

Falls Sie einmal in eine missliche Situationen geraten sollten oder Sie lebensbedrohliche internistische Erkrankungen ereilen sollten, so kann der in Schwenningen stationierte voll ausgestattete Rettungshubschrauber der DRF in 5 Minuten bei Ihnen sein und lebensrettende Sofortmaßnahmen einleiten.



Der Rettungshubschrauber mit seiner Crew hört auf den Funkruf "Christoph 11" und ist täglich von 7.00 Uhr morgens bis Sonnenuntergang einsatzbereit (Telefon 112). Der zweimotorige Leichthubschrauber Eurocopter EC-135 P2+ mit Pratt & Whitney Triebwerken und vollautomatischer elektronischer Triebwerkssteuerung (FADEC) mit optimalen Notleistungswerten (OEI) hat eine Einsatzgeschwindigkeit von bis zu 254 km/h, ist mit einem Pilot, der HEMS-Crew-Member (Rettungsassistenten) und einem Notarzt besetzt.

Für den An- und Abflug benötigt er eine tragfähige Start- und Landefläche von ca. 20x20m.

Seit Samstag, 14. März 2009 hat die Kreisstadt Villingen-Schwenningen am Luftrettungsstandort Schwenningen mit Betreiber der DRF Luftrettung den neuen Helikopter des Typs EC 135 vom Hersteller Eurocopter mit Kennung "D-HDRO" im

Einsatz, somit hat die alte BO 105 vom Hersteller MBB mit der Kennung "D-HLLL" ausgedient.

X TUNINGEN | NOTRUF - ERSTE HILFE

| Alle wichtigen Notfall-Telefonnummern für unsere Gemeinde auf einen Blick:

Die Notrufnummer der Feuerwehren und Rettungsdienste - NOTRUF **112**

- Die 5 W's sind eine wichtige Gedächtnisstütze -

Sie können Ihnen helfen, in der Notfallsituation einen kühlen Kopf zu bewahren!

An was muss ich bei einem NOTRUF **112** denken?

1. **WO** ist es passiert?
2. **WAS** ist passiert?
3. **WIE VIELE** Verletzte oder Erkrankte sind betroffen?
4. **WELCHE** Verletzungen / Erkrankungen liegen vor?
5. **WARTEN** auf Rückfragen!

Feuerwehr:

Telefon 112

Notarzt / Rettungsdienst:

Telefon 112

112 Notfall Fax Vorlage (PDF) » jetzt klicken 112

PDF: <http://www.tuningen24.de/pdf/NotfallFax.pdf>

Polizei / Notruf:

Telefon 110

Polizeirevier Schweningen:

Telefon 07720 / 8500-0

Polizeiposten Bad Dürkheim:

Telefon 07726 / 939 480

Krankentransporte:

Deutsches Rotes Kreuz / Rettungsdienst

Telefon 19222

Vergiftungs-Informations-Zentrale:

Giftnotruf Freiburg

Telefon 0761 / 19240

Ärztlicher Notdienst:

Telefon 01805 / 192 924 10 (nachts / Wochenende)

Zahnärztlicher Notdienst:

Telefon 01803 / 222 555 65 (an Wochenenden)

Tierärztlicher Notdienst:

Tierrettung Landesverband Südbaden e.V. *Radolfzell*

Telefon 07732 / 94 11 64

Mobil 0160 / 518 771 5

Kliniken Villingen und Schwenningen + Donaueschingen:

Telefon 07720 / 93-0 (Sie werden mit der Notaufnahme Schwenningen verbunden)

Telefon 07721 / 93-0 (Sie werden mit der Notaufnahme Villingen verbunden)

Telefon 0771 / 88-0 (Sie werden mit der Notaufnahme Donaueschingen verb.)

Apotheken Notdienst:

DAN Netzwerk Deutscher Apotheker GmbH

Telefon 0800 / 228 228 0

Apotheken Notdienst:

Landesapothekerkammer Baden-Württemberg

Telefon 01805 / 002963

Kreditkarten - Sperrnotruf:

Telefon 116 116

Dorfhelferinnenstation:

Bad Dür rheim - Tuningen

Telefon 07726 / 666-220

Gasversorgung:

SVS - Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH

Störungsfälle

Telefon 07721 / 4050 4444

Wasserversorgung

Assistenz des Bürgermeisters Tuningen

Telefon 07464 / 9861-12

Wasserrohrbrüche:

Bauhof Tuningen

Mobil 0151 / 195 548 22

Stromversorgung:

Störungsannahme Strom EnBW Tuttlingen

Telefon 07461 / 709 0

Pflegedienst Merz Tuningen:

Krankenschwester - Altenpflegerin
Telefon 0 74 64 / 960-36
Mobil 0172 / 788 258 8

Telefonseelsorge:

(kostenfrei)
Telefon 0800 / 111 01 11

Kinder- und Jugendtelefon:

(kostenfrei)
Telefon 0800 / 111 03 33

Telefonie / Internet - Telekom:

Technischer Service - Störungsmeldungen
Telefon 0800 / 33 01000

Telefonie / Internet - Kabel BW:

Kundenservice
Telefon 01805 - 888 150

Quelle: Suchmaschine Tuningen - Stand: 09.01.2011 - Alle Angaben ohne Gewähr

Y TUNINGEN | HAUSHALTSPLAN**| Haushaltsplan Tuningen 2010:**

Der Haushaltsplan Tuningen 2010 wurde wie folgt beschlossen: Verwaltungshaushalt 5.377.100 Euro, Vermögenshaushalt 1.386.800 Euro, ergibt ein Gesamtvolumen von 6.763.900 Euro.

| Haushaltsplan Tuningen 2011:

Der Haushaltsplan Tuningen 2011 wurde wie folgt entworfen: Verwaltungshaushalt 5.535.200 Euro, Vermögenshaushalt 1.168.650 Euro, ergibt ein Gesamtvolumen von 6.703.850 Euro.

Sie sehen, die gute Infrastruktur lässt keine Wünsche offen, also nichts wie die Umzugskisten packen, sobald die richtige Immobilie in Tuningen gefunden ist!
In diesem Sinne und in der Hoffnung auf eine mögliche Zusammenarbeit verbleibe ich ihr
Bürger der Gemeinde Tuningen - M. Schaefer.

TUNINGEN24.DE
... immer neue Ideen!

Copyright © Tuningen24.de - 2011 (12.01.2011 - 19:03)

Der Inhalt dieser Seite von www.tuningen24.de wurde mit größter Sorgfalt, nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann gleichwohl keine Gewähr übernommen werden. Aus diesem Grund ist jegliche Haftung für eventuelle Schäden im Zusammenhang mit der Nutzung des Informationsangebots ausgeschlossen.

HTML - http://www.tuningen24.de/2004/expose2004_456px.html

PDF - <http://www.tuningen24.de/2004/Expose.der.Gemeinde.Tuningen.vom.12.01.2011.pdf>



CSS3: Validierung per URI - Adresse: http://www.tuningen24.de/2004/expose2004_456px.html - Weitere Optionen
- Prof...

000789