

Energieholztag

Entsprechend dem Motto »Brennholz – Wärme aus dem Wald – Vom Fällen, Spalten und Feuermachen« bietet der Aktionstag neben den Informationsständen ein vielseitiges Programm: von Mitmachaktionen wie Holz spalten, Holz stapeln oder Feuer machen über Vorführungen bis zu Vorträgen.

Die vom Kreisforstamt mit Unterstützung der Gemeinde Wurmlingen und weiteren Beteiligten organisierte Veranstaltung richtet sich vor allem an die Endverbraucher von Brennholz.

Sa. und So., 26. und 27. September 2015,
Sa. 13:00-21:00 Uhr; So. 11:00-18:00 Uhr

Ort: Eltahalle Wurmlingen mit Hackschnitzelanlage und Freigelände vor der Halle
Infos: 07461/926-1201



»Kunst & Energie« – ein Kunstprojekt mit Künstlerinnen und Künstlern aus dem Landkreis Tuttlingen

18 Künstlerinnen und Künstler aus dem Landkreis zeigen ihre Arbeiten zum Thema »Energie«. Die zeitgenössischen Kunstwerke öffnen einen ungewöhnlichen Zugang und ermöglichen eine phantasievolle Sicht auf ein zentrales gesellschaftliches Thema. Die für das Projekt »Kunst & Energie« geschaffenen Werke sind vom 9. Oktober bis zum 20. November 2015 im öffentlichen Raum des Landratsamtes zu sehen.

Zur Ausstellung finden geführte Rundgänge mit den beteiligten Künstlerinnen und Künstlern am 29. Oktober und am 12. November 2015, jeweils um 16:30 Uhr, statt.

Infos: 07461/926-3101



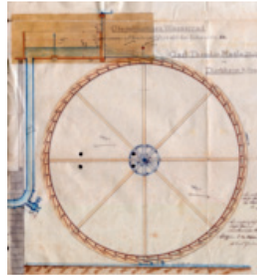
Archivführung: Wasserkraftnutzung und Energiequellen im Spiegel alter Karten, Pläne und Dokumente

Seit alters nutzen die Menschen in unserer Region das Wasser als Antriebs- und Energiequelle. Die Nutzung der Wasserkraft durch Mühlen und Kraftwerke hat ihren Niederschlag in zahlreichen Archivunterlagen, vor allem Plänen und Karten, gefunden. Aber auch andere Energieträger wurden genutzt. Hiervon zeugen zum Beispiel Pläne des Gaswerks Tuttlingen.

Die Archivführung präsentiert Dokumente zum Thema historische Nutzung der Wasserkraft und anderer Energiequellen. Die Archivführung vermittelt zudem allgemeine Informationen zum Archivwesen.

Do., 12. November 2015

Treffpunkt: 16:30 Uhr im Foyer des Landratsamtes
Infos: 07461/926-3101



Filmvorstellungen zum Thema »Energie« in Kooperation mit Fechner Media Immendingen: Change. Ein deutsches Energiemärchen mit Filmgespräch mit dem Regisseur Karl-A. Fechner

November/Dezember 2015 (genauer Termin wird noch bekanntgegeben)

Kreismedienzentrum

Infos: 07461/926-2220/-2221

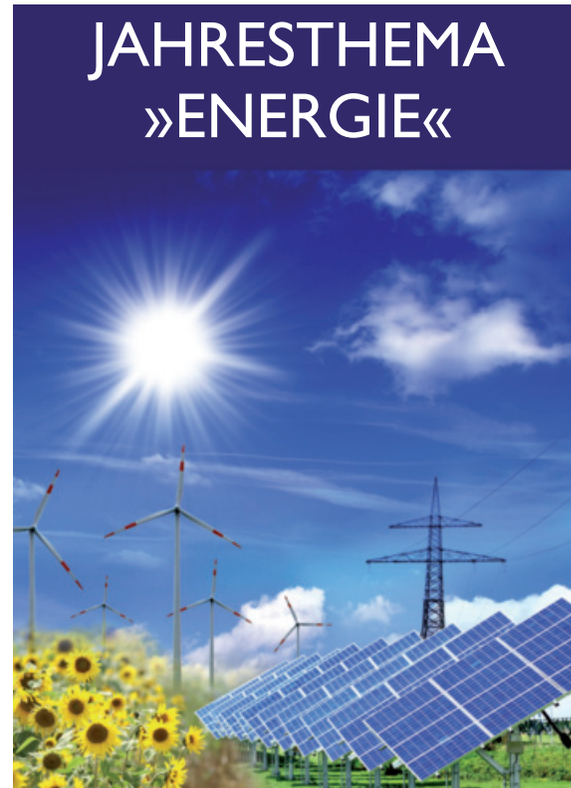
Verleihangebot des Kreismedienzentrums:

Energiesparmessgeräte leihen statt kaufen

Das Kreismedienzentrum stellt zehn Energiesparmessgeräte zur Ausleihe zur Verfügung. Nutzer dieser Geräte können herausfinden, wie viel Strom die häuslichen Geräte verbrauchen und so »Energiefresser« aufspüren.

Verleihdauer: 14 Tage

Infos: 07461/926-2220/-2221



Energie im Fokus

Das Jahr 2015 steht im Landkreis Tuttlingen unter dem Jahresthema »Energie«. Durch die Beteiligung an mehreren Energie- und Klimaschutzprojekten, wie zum Beispiel dem European Energy Award und dem vom Land geförderten Modellprojekt »Nachhaltige Mobilität im Ländlichen Raum«, einem eigenen Klimaschutzprojekt und verschiedenen Veranstaltungen will der Landkreis das Thema im Rahmen des Mottojahrs ins öffentliche Bewusstsein rücken.



Der European Energy Award® ist ein Zertifizierungs- und Qualitätsmanagementsystem mit dem Ziel, weniger CO₂ zu produzieren, regionale Energiequellen zu nutzen, erneuerbare Energien zu fördern, den Energiebedarf der Gebäude zu senken und die regionale Wirtschaft zu stärken.

Beim Integrierten Klimaschutzkonzept werden Maßnahmen zum wirksamen Klimaschutz im gesamten Landkreis Tuttlingen festgelegt. Es dient als strategische Planungshilfe und Entscheidungsgrundlage für den Landkreis sowie seine Städte und Gemeinden.

Das Modellprojekt »Nachhaltige Mobilität im Ländlichen Raum« schließt mit einem auf die Region Schwarzwald-Baar-Heuberg bezogenen strategischen Leitfaden ab und beinhaltet konkret auch die Untersuchung ausgewählter Gewerbegebiete zum Thema Mobilitätsanforderungen und CO₂-Minderung.

Quer durch die Kreisverwaltung beteiligen sich die unterschiedlichsten Ämter und Einrichtungen mit Beiträgen, Führungen, einem Fotowettbewerb und Veranstaltungen am Mottojahr: Vom Kreismedienzentrum über die Schulen bis zum Landwirtschaftsamt und Forstamt, vom Kreisarchiv- und Kulturamt und dem Freilichtmuseum über das Amt für Energie, Abfallwirtschaft und Straßen sowie das Wasserwirtschaftsamt bis hin zur Energieagentur sind viele Akteure mit dabei. Eine Abschlussveranstaltung mit allen Energieversorgern im Landkreis rundet das Angebot ab.

Zahlreiche Beschlüsse auf allen politischen Ebenen setzen sich mit dem Klimawandel und mit dem Umgang mit Energie auseinander. Anhand vielfältiger Beispiele im Landkreis Tuttlingen möchten wir Sie ins Bild setzen, wie wir hier vor Ort mit dem Thema umgehen. Wir möchten informieren, sensibilisieren und die Bürger in das Geschehen einbinden. Sie haben natürlich auch die Möglichkeit, Anregungen und Verbesserungsvorschläge an die Verwaltung zu richten und einzureichen. Wir möchten in diesem wichtigen Bereich voran kommen und unseren Teil zum Erhalt unserer Lebensgrundlagen beitragen.

Wir laden Sie herzlich ein! Wir freuen uns, Sie als Gäste bei den Veranstaltungen zum Jahresthema »Energie« begrüßen zu dürfen.

Stefan Bär, Landrat

Besichtigung einer Biogasanlage

Biogasanlagen produzieren Strom, ohne dass endliche Ressourcen beansprucht werden. Gleichzeitig benötigen sie landwirtschaftliche Nutzflächen, vor allem für den Maisanbau. Einen anderen Weg beschreitet der landwirtschaftliche Betrieb Mink in Oberflacht mit seiner 2013 erstellten Anlage. Sie wird nur mit ohnehin anfallenden Reststoffen (vor allem Gülle) betrieben.

Fr., 27. Februar 2015, 15:00 Uhr
Ort: Betrieb Josef und Andreas Mink, Schulstraße 13, Seitingen-Oberflacht
Infos und Anmeldung: 07461/926-1300

Fotowettbewerb zum Thema »Energie«

Ein Kooperationsprojekt des Landkreises Tuttlingen und der Energieagentur Landkreis Tuttlingen. Der Fotowettbewerb soll alle Schülerinnen und Schüler im Landkreis ab der Klasse 5 ansprechen und zum bewussten Umgang mit Energie anregen. Die besten Arbeiten werden im Rahmen einer offiziellen Preisverleihung und einer Ausstellung gewürdigt.
März bis Juli 2015

Einsendeschluss: Bis zum 1. Juli 2015 an die Energieagentur Landkreis Tuttlingen, Moltkestraße 7, 78532 Tuttlingen (Mail: info@ea-tut.de) senden.
Infos erhalten Sie bei der Energieagentur Landkreis Tuttlingen (07461/9101350) oder beim Landratsamt Tuttlingen, Herr Baur, Stabstelle für Kreisentwicklung und Wirtschaftsförderung (07461/926-9135).

Interaktive Ausstellung Erneuerbare Energien in Baden-Württemberg

Die Wanderausstellung zum Thema »Erneuerbare Energien in Baden-Württemberg« besteht aus einem interaktiven großen Touchscreen und dazugehörigen Rollups. Sowohl die Rollups als auch die Inhalte des Touchscreen befassen sich mit den Themen Energie, Erneuerbare Energien und Klimawandel in Baden-Württemberg.



22. April 2015 bis 12. Juni 2015
Ort: Foyer des Landratsamtes Tuttlingen
Infos: 07461/926-9135

Filmvorstellungen zum Thema »Energie« in Kooperation mit Fechner Media Immendingen: Die 4. Revolution – Energy Autonomie mit Filmgespräch mit dem Regisseur Karl-A. Fechner

Mo., 27. April 2015, 13:30-16:30 Uhr
Kreismedienzentrum Tuttlingen
Infos: 07461/926-2220/2221

Multivisionsshow: Nachhaltigkeit ist in aller Munde – aber was heißt eigentlich »nachhaltig zu leben«?

Das Projekt Fair Future II – der ökologische Fußabdruck. Die »Multivision e.V.« nimmt diese Frage auf und vermittelt Schülerinnen und Schülern in einer multimedialen Show das Konzept des ökologischen Fußabdrucks. Eindrücklich werden die Auswirkungen der Globalisierung des Ressourcenverbrauchs und des Klimawandels weltweit verdeutlicht. Das Prinzip der Nachhaltigkeit wird anschaulich vermittelt.

Mo., 18. Mai 2015
Multivisionsshow im hauseigenen Filmsaal des Kreismedienzentrums Tuttlingen;
Infos: 07461/926-2220/2221

Einweihung der Photovoltaikanlage der Steinbeis-Schule

Die Photovoltaikanlage hat die Schülerinnen und Schüler des Seminarkurses »Energieeinsparung« schon über mehrere Jahre beschäftigt. Der rechtliche Rahmen wurde geklärt, Probleme wurden gewälzt, die Funktion von Solarmodulen studiert, Sponsoren gesucht und gefunden – und nun ist es soweit: Die Anlage wird der Öffentlichkeit vorgestellt. Die Jugendlichen aus dem diesjährigen Seminarkurs und die betreuenden Lehrkräfte Dirk Krause und Andrea Braun-Henle freuen sich auf die Anlage aus mehreren Gründen: Sie leistet einen Beitrag zur Energieversorgung aus regenerativen Energien und mit dem Ertrag können weitere Energiesparprojekte an der Schule finanziert werden.



Mai 2015
Foyer der Ferdinand-von-Steinbeis-Schule, Mühlenweg 21, Tuttlingen
Infos: 07461/926-2800

Besichtigung des Donaukraftwerks Fridingen

Das Donaukraftwerk ist mit einer installierten Leistung von 1,8 MW die leistungsfähigste Wasserkraftanlage im Landkreis. Mit einer mittleren Jahres-



produktion von 5,3 GWh leistet das Kraftwerk mehr als alle anderen elf Anlagen im Landkreis Tuttlingen zusammen. Dies liegt neben dem günstigen Wasserdargebot aus Donau und Bära insbesondere an der eindrucksvollen Fallhöhe von 16,2 Metern. Dies wird bei der Begehung der tief liegenden Maschinenhalle ersichtlich.

Do., 18. Juni 2015, 16:00 Uhr
Treffpunkt: Donaukraftwerk Fridingen, An der Bära 6, Fridingen
Infos und Anmeldung: 07461/926-5810

Naturerlebnistag im Freilichtmuseum Neuhausen ob Eck

In diesem Jahr steht der Naturerlebnistag ganz im Zeichen des Jahresthemas Energie. Erleben Sie kluge Lösungen unserer Vorfahren zur Energiegewinnung in Aktion und versuchen Sie sich selbst an spannenden Experimenten für Jung und Alt. Am Nachmittag dreht sich unter anderem bei zwei unterhaltsamen Experten-Vorträgen im Schafstall alles darum, wie Energie aus der Natur gewonnen wird und was wir uns alles von der Natur abschauen können.

So., 30. August 2015, ab 11:00 Uhr
Freilichtmuseum Neuhausen ob Eck
Eintritt: Erwachsene 6,50 €; Kinder (bis einschl. 16 Jahre) frei; Ermäßigte 5,50 €
Infos: 07461/926-3204

Neues Entgasungskonzept Deponie Talheim/Tuningen – Besichtigung unter fachkundiger Führung

Im Rahmen der Optimierung und zukunftsfähigen Ausrichtung der Entgasung der beiden Deponien Talheim und Tuningen hat ein Ingenieurbüro ein Deponiegaskonzept erstellt. Dieses sieht die Trennung des Gases in sog. Gutgas und Schwachgas vor: Das Gutgas geht wie bisher an ein in Nachbarschaft der Deponien liegendes Blockheizkraftwerk, welches damit Strom und Nahwärme erzeugt. Das Schwachgas wird kontinuierlich abgesaugt und anschließend verbrannt.

Das Entgasungskonzept trägt ganz wesentlich zur Verringerung der Methangasentwicklung in den Deponien und zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen bei.
Sa., 12. September 2015, 10:00 Uhr
Treffpunkt: Eingang Deponie Talheim
Infos und Anmeldung: 07461/926-3401

Teilnahme der Energieagentur Landkreis Tuttlingen und des Landkreises Tuttlingen am Energie(wende)tag

Die Energieagentur Landkreis Tuttlingen berät Bürgerinnen und Bürger zu den Themen Energieeffizienz, Energiesparen und Einsatz erneuerbarer Energien. Sie bietet Entscheidungshilfen für sparsamen und verantwortungsbewussten Umgang mit Energien. Der Landkreis Tuttlingen leistet mit der Beteiligung am European Energy Award und mit der Erstellung eines Integrierten Klimaschutzkonzeptes einen Beitrag zum Klimaschutz und zur Energiewende.

Sa., 19. September 2015
Ort: wird noch bekannt gegeben

Auf den Spuren alter Mühlen und Wasserkraftanlagen – Exkursion

Das Speicherbecken auf dem Gansnest zwischen Fridingen und Kolbingen war Bestandteil des 1923 in Betrieb genommenen Pumpspeicherwerks Fridingen. Nachts pumpte man vom Kraftwerk Fridingen mit überschüssiger Energie Wasser in das hochgelegene Becken, um es bei Tagesspitzenbedarf wieder zur Gewinnung dringend benötigter Energie herunter strömen zu lassen. Nach Stilllegung im Jahre 1960 blieb der Turm beim Pumpspeicherbecken auf dem Gansnest stehen.



Von der Schläslemühle bei Ensisheim steht noch das alte Mühlengebäude, die Beimühle ist noch voll funktionsfähig. Die Beeramühle in Egesheim ist eine noch aktive Mühle. Ihre Geschichte reicht ins 13. Jahrhundert zurück. Heute ist sie auf modernsten Stand gebracht.
Sa., 26. September 2015, 13:30 Uhr
Treffpunkt: Landratsamt Tuttlingen/ Werderstraße
Infos und Anmeldung: 07461/926-3101