

## Energie-Beratungsabend am Landratsamt neutral – kompetent – kostenfrei

Neutral – kompetent – kostenfrei: Energieexperten beraten zu Energiespar- und Sanierungsmöglichkeiten sowie zu Förderprogrammen der KfW, des BAFA und des Freistaates. Neutrale Beratung zu Heizungssanierung, Fenstertausch, Wärmedämmung, Nutzung Erneuerbarer Energien (Solarthermieanlagen, Holz(pellets)heizungen, Wärmepumpen, Photovoltaik, usw.), altersgerechtem Umbauen und Einbruchschutz.



Energieberatung Siegfried Brütting



**Donnerstag, 12. September, 17:00 - 19:00 Uhr**  
**Landratsamt Forchheim**  
**Kulturraum St. Gereon**  
Am Streckerplatz 3,  
91301 Forchheim

## Hausbesichtigung: Effizienzhaus 40+ in Holz- und Lehmbauweise

Gebäude aus nachwachsenden Rohstoffen haben einen geringen Energieaufwand und sind CO<sub>2</sub>-Speicher. Die Bauweise ermöglicht ein perfektes Raumklima und hat eine geringere Schadstoffemission als konventionelle Bauweisen. Ein solches Gebäude mit effizienter Haustechnik, Fernwärmeanschluss, Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung und PV-Anlage mit Batteriespeicher ist besonders nachhaltig.



**Freitag, 13. September, 17:00 Uhr**  
**Effizienzhaus 40+,**  
Am Gartenkeller 1,  
91352 Hallerndorf



## Vernetzungstreffen: Transition-Bewegung Forchheim

Transition – das sind Initiativen, die sich für nachhaltiges Leben und Wirtschaften einsetzen, z. B. Repair-Cafes, Tauschbörsen, Carsharing, Stadtgärten, Nachbarschaftshilfen, Mehrgenerationenhäuser, Fairtrade, Foodsharing, Solidarische Landwirtschaft. Offener Treff für alle Initiativen und Interessierte, die sich unter dem Transition-Gedanken informieren, austauschen und vernetzen möchten.

**Montag, 16. September, 19:00 Uhr**  
**Landratsamt Forchheim, Kulturraum St. Gereon,**  
Am Streckerplatz 3, 91301 Forchheim



## Waldspaziergang: Was macht der Klimawandel mit unserem Wald?

Bei der vom Forstbetrieb Forchheim der Bayerischen Staatsforsten geleiteten Waldexkursion erleben wir hautnah, wie es aufgrund der Trockenheit und durch den Klimawandel um unsere Wälder bestellt ist. Wie können wir darauf reagieren?  
Bitte festes Schuhwerk tragen!



**Sonntag, 15. September, 14:00 Uhr**  
**„Neuweier“ zwischen Jägersburg und Serlbach**  
Anfahrt über Kreisstraße FO 17 (Jägersburg nach Weilersbach) ca. 600 m nach der Jägersburg rechts, Anfahrt ist gekennzeichnet. Parkplatz wird vor Ort eingewiesen.



## Bayerische Klimawoche im Landkreis Forchheim

Im Rahmen der Bayerischen Klimawoche präsentiert eine Vielzahl an Akteuren (Energieversorger, Fachberater, Institutionen, Vereine und Unternehmen) wie sie den Klimaschutz im Landkreis voran bringen und welche Lösungen sie gegen den Klimawandel entwickeln.  
Mit der Organisation des Büros Energie und Klima im Landratsamt Forchheim werden Erneuerbare Energie, effiziente Gebäudetechnik, Energiesparlösungen, Transition-Ansätze und unterschiedliche Klimaanpassungsstrategien erlebbar. Wir bedanken uns bei den diesjährigen Mitstreitern!

© Landratsamt Forchheim | [www.lra-fo.de/klima](http://www.lra-fo.de/klima)  
[klima@lra-fo.de](mailto:klima@lra-fo.de) | Tel: 09191 86-1024 | 09191 86-1025

Cover-Foto: Skeeze - pixabay.com

## Wanderung: Wässerwiesen im Wiesental

Die traditionelle Kulturtechnik der Wiesenbewässerung formte über Jahrhunderte hinweg die Kulturlandschaft des Wiesentals. Lernen Sie die Bedeutung der Wiesenbewässerung und ihre Zusammenhänge mit Ökologie und Klimaschutz kennen. Bitte (Wasser)festes Schuhwerk tragen!



**Dienstag, 17. September, 18:00 Uhr**  
**Treffpunkt: Parkplatz am Bahnhof in Gosberg**  
Bahnhofstraße

# Klimawoche

## nachhaltig.energie.erleben

Programm 08. bis 17. September 2019

[www.lra-fo.de/klima](http://www.lra-fo.de/klima)



## Workshop: Solaranlagen für Balkon und Steckdose - Mit Mikro-PV die Stromkosten senken

Offizieller Auftakt  
der Klimawoche 2019

Kleinphotovoltaik mit geringen Anschaffungskosten bietet Hauseigentümern und insbesondere auch Mietern, die Möglichkeit ihre Stromkosten dauerhaft zu senken. Mit ein bis drei PV-Modulen an Balkon oder im Garten können bis zu 600 Kilowattstunden im Jahr ohne großen organisatorischen oder technischen Aufwand erzeugt werden. Damit können insbesondere Geräte wie Kühl-/Gefrierschrank, stand-by oder Ladegeräte in den Sonnenstunden mit Strom versorgt werden. Der Workshop bietet einen Kurzvortrag und eine Einweisung in Bausätze und universelle Montagemöglichkeiten.



**Sonntag, 08. September, 14:00 Uhr**  
**Landratsamt Forchheim**  
**Kulturraum St. Gereon**  
Am Streckerplatz 3,  
91301 Forchheim



## Biomasseheizwerk Gräfenberg - CO<sub>2</sub> neutrale Wärmeversorgung für Schule und Quartier

Erleben Sie vor Ort wie ein Biomasseheizwerk funktioniert. Durch die CO<sub>2</sub>-neutrale Verbrennung von Hackschnitzeln wird klimafreundlich Wärmeenergie erzeugt und damit das Schulzentrum und die Nachbarschaft beheizt. Die Nutzung von heimischem Holz fördert die regionale Wertschöpfung und sichert die Existenzgrundlage der Waldbauern.



**Montag, 09. September, 18:00 Uhr**  
**Biomasseheizwerk Gräfenberg**  
Parkplatz des Schulkomplexes am Ortsausgang  
Kasberger Str. 37 -  
91322 Gräfenberg

## Beratungswoche - Die Sonne als Energiequelle

Beratungsoffensive mit Ausstellung und Informationen zum Thema Photovoltaik. Größe der Anlage, der Wunsch nach Unabhängigkeit und Stromspeicherung sowie Installationsmöglichkeiten werden im individuellen Beratungsgespräch geklärt.

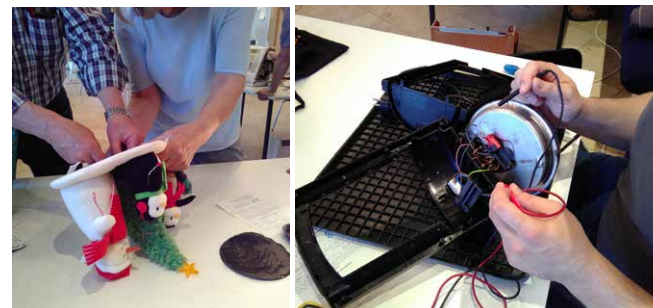
**Täglich, 09. bis 13. September, 09:00 - 16:00 Uhr**  
**Anmeldung unter Tel. 09192-992800**  
**Sonnencafe der Ikratos GmbH**  
Bahnhofstr. 1,  
91367 Weißenhohe



## Reparatur Café – Wir reparieren zusammen Ihre Geräte und Lieblingssachen

Das Forchheimer Reparatur Café wurde von der NATURSTROM AG gegründet und findet beim Gebrauchtwarenhof Pack mer's statt. Dabei werden zusammen mit Hobbybastlern defekte Gegenstände (Geräte, Räder, Kleinmöbel, etc.) repariert und vor der Entsorgung bewahrt. Bringen Sie Ihre defekten Dinge mit oder helfen Sie bei der Reparatur.

Der Gebrauchtwarenhof Pack mer's bietet gut erhaltene Möbel, Elektrogeräte, Geschirr, Gläser, Kleidung und Bücher zum Verkauf an. Durch secondhand leistet er einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz.



**Dienstag, 10. September,**  
**15:00 - 18:30 Uhr**  
**Gebrauchtwarenhof Pack mer's**  
Haidfeldstraße 6,  
91301 Forchheim

Pack mer's  
Gebrauchtwarenhof gGmbH



## Treffpunkt Ladesäule - So funktioniert das mit dem E-Auto

Viele Fragen und Hürden rund um das Thema E-Mobilität können einfach beantwortet oder durch Praxiserfahrung geklärt werden.

Sie möchten wissen, wie das mit dem Laden des E-Fahrzeuges funktioniert?

Wie Sie sich an einer öffentlichen Säule anmelden?

Beim „Treffpunkt Ladesäule“ beantworten die E-Mobilitätsexperten der Stadtwerke Forchheim Ihre Fragen rund um das Elektroauto und zeigen vor Ort wie leicht das Laden an öffentlichen Stationen oder zu Hause funktioniert.



**Mittwoch, 11. September, 17:00 Uhr**  
**Stadtwerke Forchheim**  
Haidfeldstraße 8,  
91301 Forchheim



## Kraftwerksbesichtigung: Wasserkraft mit Fischpass am Weichselgarten in Ebermannstadt

Die Stadtwerke Ebermannstadt führen durch das seit 1953 bestehende Wasserkraftwerk Rothenbühl, das in den letzten Jahren umfassend saniert und mit einem Fischpass ausgestattet wurde. Das Kraftwerk erzeugt jährlich ca. 520.000 kWh Ökostrom, was dem Verbrauch von ca. 180 Haushalten entspricht, und leistet damit einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz.

Neben dem Kraftwerk wird auch der Fischpass erklärt, der verdeutlicht, dass die moderne Nutzung von Wasserkraft als erneuerbare Energie im Einklang mit dem Gewässer- und Artenschutz stehen kann.



**Mittwoch, 11. September, 18:30 Uhr**  
**Wasserkraftwerk Weichselgarten**  
**am Ebser Mare**  
Weichselgarten 2,  
91320 Ebermannstadt

