



25. Mai bis 4. Juni 2018

www.umwelttage.eggenburg.at



Eggenburger Umwelt- und Energietage

*„You may never know
what results come of your
action, but if you do nothing
there will be no result.“*

Mahatma Gandhi

Sehr geehrte Damen und Herren,

Nachhaltige Entwicklung beginnt mit dem Handeln von uns allen im privaten und beruflichen Bereich, ist aber auch eine politische Gestaltungsaufgabe, um für die heute Lebenden sowie für alle künftigen Generationen eine gute Lebensgrundlage zu schaffen bzw. zu erhalten. Mit den Eggenburger Umwelt- und Energietagen anlässlich des Weltumwelttages (5. Juni) im Rahmen der österreichweiten Aktionstage Nachhaltigkeit möchten wir zum Nachdenken über unseren Lebensstil einladen.

Für eine lebenswerte Zukunft in unserer Region. Initiative zeigen, handeln, mitmachen!
Nachhaltigkeit lebt vom Mitmachen!
Gehen Sie hin. Machen Sie mit!
Denn eines ist gewiss: Menschen machen Morgen!

Georg Neugebauer

UGR DI Dr. Georg Neugebauer



Kremserstraße 3
3730 Eggenburg

T: +43 (2984) 3501, F: -26
stadtgemeinde@eggenburg.at
www.eggenburg.at

In Kooperation mit ...
www.manufactura-eggenburg.at
www.boku.ac.at
www.krahuletzmuseum.at
www.enu.at
www.klimabuendnis.at
www.zamg.or.at
www.nostalgiewelt.at



Ausgezeichnet von der
Österreichischen UNESCO-Kommission



BMBWF

BUNDESMINISTERIUM
FÜR BILDUNG, WISSENSCHAFT
UND FORSCHUNG

www.bmbwf.gv.at



25. Mai bis 4. Juni 2018



Eggenburger Umwelt- und Energietage

„NATURNAHES BAUEN MIT HOLZ, LEHM UND STROH“

VORTRAG IM RAHMEN DER
WALZGESPRÄCHE TON-LEHM-KERAMIK

Samstag, 26. Mai 2018 um 14:00 Uhr
Landgasthaus zum Seher, Am Boden

Programm der Walzgespräche unter
www.manufactura-eggenburg.at

WISSENSCHAFT ZUM ANGREIFEN

DAS BOKU-MOBIL KOMMT
NACH EGGENBURG

Montag, 28. Mai 2018 von 10:00 bis 15:00 Uhr
Rathaus Eggenburg (bei Schönwetter auch
im Innenhof)

Das Team des BOKU-Mobils der Universität für
Bodenkultur, Wien, vermittelt auf anschauliche Weise
wissenschaftliche Forschung für die Praxis:

- ◆ Vorstellung des Bodenprofils Eggenburg
Was kann man daraus ablesen?
- ◆ Experimente mit dem Boden
Boden und Geologie, wie hängt das zusammen?
- ◆ Geologie der Region
- ◆ Experimente zum Abbau der organischen Substanz
Wie bildet sich Humus?
- ◆ Was lebt im Boden? Information zur Mikrobiologie
des Bodens & Beobachtung von Kleinlebewesen
- ◆ Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels
- ◆ Energiebedarf, Energieversorgung und
Raumstrukturen
- ◆ Verkehr, Umwelt, Mobilität, Gesundheit
- ◆ Funktionsweise und Risikoforschung:
Windenergie – Kernkraftwerke

DAS KLIMA WANDELT SICH PASSEN WIR UNS AN?

VORTRAGSABEND

Dienstag, 29. Mai 2018 um 19:00 Uhr
Festsaal im Rathaus Eggenburg

„Klimawandel und Anpassung an den Klimawandel“
Mag. Manfred Bürstmayr, MSc
Energie- und Umweltagentur NÖ und
Mag. Sabine Wendtner
Klimabündnis Niederösterreich

*„Entwicklung des Klimas und
regionale Klimaszenarien bis 2050“*

Mag. Klaus Haslinger
Zentralanstalt für Meteorologie, ZAMG

Aufbauend auf die Ergebnisse dieses Vortragsabends
findet am Montag, den 4. Juni 2018 um 19:00 Uhr
im Gemeinderatssitzungssaal ein Workshop im
Umweltausschuss der Stadtgemeinde Eggenburg
zur Erarbeitung und Planung von Maßnahmen im
Bereich der Klimawandelanpassung statt, zu dem alle
Interessierten herzlich eingeladen sind.

FILMVORFÜHRUNG „BOTTOM UP ENERGIEWENDE VON UNTEN“

KLIMASCHUTZ ZUM ANSCHAUEN UND
MITREDEN

Sonntag, 3. Juni 2018, 10:30 Uhr
Nostalgiewelt Eggenburg, freier Eintritt

„bottom up“ – Energiewende „von unten“ ist ein
Dokumentarfilm, der zivilgesellschaftliche Initiativen,
Aktivistengruppen, Bürgerbeteiligungen, letztlich
die gesamte Bevölkerung als Akteure eines globalen
Umdenkens, eines Paradigmenwechsels, ins Auge fasst.

Impressum:

Herausgeber, Eigentümer: Stadtgemeinde Eggenburg, Umweltreferat, Verantwortlich für den Inhalt: UGR DI Dr. Georg Neugebauer,
3730 Eggenburg, Gestaltung und Druck: mediadesign, Bachgasse 1, 3730 Burgschleinitz; Erscheinungsort und Verlagspostamt: Eggenburg