

Energiewende- Presseschau

Ausgabe 09/2019



C.A.R.M.E.N.

IPCC-Bericht belegt dramatische Auswirkungen des Klimawandels auf Weltmeere und Eisgebiete

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) 25.09.2019

Das BMU berichtet in einer aktuellen Pressemitteilung über den Sonderbericht des Weltklimarats. Dieser zeigt, dass der Klimawandel schon heute erhebliche Folgen für Ozeane und Eisgebiete hat. Der am 25. September vorgestellte Bericht ist ein Appell an die Weltgemeinschaft, effektivere Klimaschutzmaßnahmen zu ergreifen, bevor gravierende Klimafolgen eintreten oder gar "Kipp-Punkte" erreicht werden, die den Klimawandel zusätzlich beschleunigen. Laut Sonderbericht steigen die Risiken für Mensch und Natur mit zunehmender Erwärmung deutlich an.

Weitere Informationen liefert die Website des BMU:

www.bmu.de/pressemitteilung

dena: Klimapaket ist große Gestaltungsaufgabe für Gesetzgebung

Deutsche Energie-Agentur (dena) 2019

Die Deutsche Energie-Agentur (dena) hat mit Unterstützung der Energie- und Infrastrukturkanzlei Becker Büttner Held eine erste Analyse zu den von der Bundesregierung verabschiedeten „Eckpunkten für das Klimaschutzprogramm 2030“ erarbeitet. Die Veröffentlichung erläutert für alle 66 Maßnahmen des Klimapakets, welche Gesetze, Verordnungen und Normen geändert werden müssen. Demnach ergeben sich hohe Anforderungen an Politik und Gesetzgebung. In vielen Fällen werde deutlich, dass die Maßnahmen mit komplexen legislativen Verfahren verbunden sind und umfangreiche politische Abstimmungen erfordern.

Weitere Informationen zu der Thematik erhalten Sie hier:

www.dena.de/newsroom/meldungen

Elektromobilität schlägt Wasserstoff bei Energiewende im Verkehr

Umweltbundesamt (UBA) 19.09.2019

Power-to-Liquid- oder Power-to-Gas-Kraftstoffe (PtL/PtG) und alternative Antriebe: Es bedarf einiger Anstrengungen für den Umbau des Verkehrs zu einem treibhausgasneutralen Sektors. Eine Studie im Auftrag des Umweltbundesamts prüft die Optionen hinsichtlich ihrer Kosten. Bereits 2016 hatte das UBA untersuchen lassen, welche volkswirtschaftlichen Kosten die notwendige Energiewende im Verkehr verursacht. Damals wie heute, unter Einbeziehung aktueller Faktoren, zeigt sich: Elektromobilität verursacht im Straßenverkehr die geringsten Kosten und ist damit volkswirtschaftlich klar im Vorteil.

Detailliertere Informationen liefert das Umweltbundesamt unter:

www.umweltbundesamt.de/themen/elektromobilitaet-schlaegt-wasserstoff

3.250 Anträge für das Photovoltaik-Speicher-Programm

Bayerische Staatsregierung 25.09.2019

Seit dem 1. August 2019 können Eigentümer von Ein- und Zweifamilienhäusern eine Förderung für neue Stromspeicher in Verbindung mit einer PV-Anlage beantragen. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit eines Zuschusses für die Installation einer privaten Ladestation für Elektrofahrzeuge. Rund 3.250 Anträge in knapp zwei Monaten belegen eine hohe Nachfrage. Bayerns Wirtschafts- und Energieminister Hubert Aiwanger lobt den Erfolg der Kampagne, die belege, dass auf die richtigen Anreize für eine dezentrale Energiewende gesetzt werde.

Den vollen Artikel finden Sie unter:

www.bayern.de/3-250-antraege-fuer-das-photovoltaik-speicher-programm

klimafakten.de: Magazin zur Klimakommunikation

klimafakten.de 23.09.2019

Zum zweiten Mal veröffentlicht klimafakten.de, gemeinsam mit dem Bundesverband Klimaschutz (BVKS), das Magazin „Das Klima zum Thema machen: so geht’s“. Das Magazin bietet auf 44 Seiten Artikel rund um Theorie und Praxis der Klimakommunikation.

Weitere Informationen zu der aktuellen Veröffentlichung sowie die Möglichkeit zum Download erhalten Sie unter:

www.klimafakten.de/meldung/best-klimafaktende-unser-neues-magazin

Neu: Ausleihbare Energiekiste des Bayerischen Landesamts für Umwelt

Energie-Atlas Bayern 09.2019

Lernen funktioniert am besten durch aktives Erleben! Hier setzen die Energiekisten an und machen es Lehrenden wie Lernenden leicht, die Welt der Energiewende zu entdecken – mit Fakten, Hintergründen und Experimenten, Tüftelaufgaben und vielem mehr. Drei Themenkisten stehen zum Ausleihen zur Verfügung: „Erneuerbare Energien“, „Stromsparen“ und „Fahrradwerkstatt Bikekitchen“.

Weitere Informationen zu den Unterrichtsmaterialien sowie die Möglichkeit zum Ausleihen liefert der Energie-Atlas Bayern:

www.energieatlas.bayern.de/thema_energie/bildung

Velowerft feiert Filmpremiere – geförderte Lastenräder rollen nach Projektende in Bonn

Nationale Klimaschutzinitiative des Bundesumweltministeriums 11.09.2019

Fast zwei Jahre ist es her, dass die Initiative „Bonn im Wandel“ die „Velowerft“ als nachbarschaftliches Projekt gegründet hat. Hierbei lernten acht lokale Projekte und Initiativen unter Anleitung von Fachleuten, den Bau eigener Lastenräder von der Blaupause bis zum verkehrstüchtigen Rad. Ein Film hält den Prozess und die die Ergebnisse der letzten zwei Jahre fest und bildet gleichzeitig den Abschluss des Projektes.

Den Film sowie weitere Informationen zu dem Projekt erhalten Sie unter:

www.klimaschutz.de/service/meldung

Neue App des Umweltbundesamts liefert Informationen zur Luftqualität

Umweltbundesamt 19.08.2019

Wie gut ist die Luft, die wir atmen? Ab sofort lassen sich verlässliche und aktuelle Informationen in der kostenlosen und werbefreien Android- und iPhone-App „Luftqualität“ des Umweltbundesamtes abrufen. Stündlich stellt die App aktualisierte Daten für die gesundheitsgefährdenden Schadstoffe Feinstaub (PM10), Stickstoffdioxid und Ozon zur Verfügung. Die Daten stammen von über 300 Luftmessstationen.

Weitere Informationen sowie die Möglichkeit zum Download erhalten Sie hier:

www.umweltbundesamt.de/app-luftqualitaet

Weitere Informationen:

C.A.R.M.E.N. e.V., Tel.: 09421 960-300, eMail: contact@carmen-ev.de



Die Energiewende-Presseschau ist Teil der Initiative **LandSchafttEnergie** des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie und des Bayerischen Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten

