


Film zur Live-Exkursion von Netze BW

September 2022



Netze BW GmbH

1 Monat

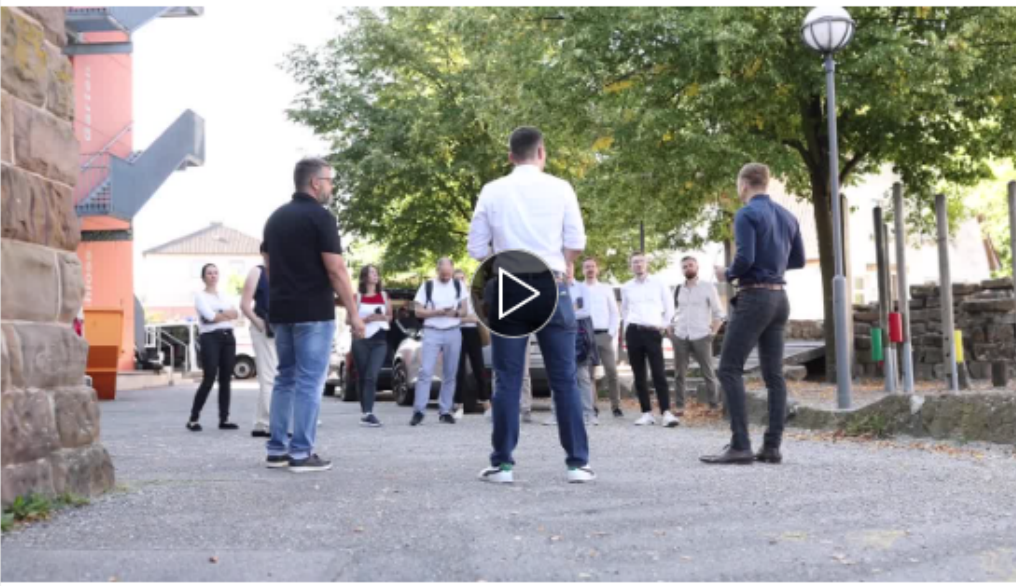
⋮


Drei Kommunen, drei Mal smartes #Energiemanagement: Wie Gemeinden bereits heute mithilfe hochmoderner Tools ihre #Energieversorgung digitalisieren, haben sich die Blogger Dr. Katja Reisswig und [Andreas Kuehl](#) vergangene Woche in unseren Netze BW-Kommunen angesehen.




In #Plüderhausen ist unter anderem das Rathaus-Areal mit Smart Metern ausgestattet. Die Gemeinde überwacht rund um die Uhr ihren Verbrauch und erkennt dadurch Einsparpotenziale. Auch in #Weinstadt nutzt das von der KOP GmbH entwickelte Mehrgenerationenprojekt Smart Living die Messsysteme der Netze BW. **StromLux - eine Innovation der Netze BW Sparte Dienstleistung** bündelt die unterschiedlichen Zähltechniken innerhalb des Mehrfamilienhauses und liest via LoRaWAN®-Funktechnik Messwerte aus der Ferne aus. Der dritte Halt der Live-Exkursion: Die Gemeinde #Magstadt. Dort sorgt die smarte Auslesetechnik auf LoRaWAN®-Basis für digitalisierte Wasserwerke.

Im Video geben Andreas Fichtner vom Hochbauamt Plüderhausen, [Steffen Klingler](#), Geschäftsführer der KOP GmbH in Weinstadt und Gerhard Schneberger, Leiter Eigenbetrieb Wasserwerk in Magstadt, spannende Einblicke in das Energiemanagement ihrer Gemeinden.

#NetzeBW #Digitalisierung #Energiesparen #SmartMeter




 77 · 6 Kommentare

 Gefällt mir
 Kommentieren
 Teilen

Weitere Informationen zur Live-Exkursion von Netze BW

Mitte Oktober 2022

**Netze BW GmbH**
1 Woche


Bei der SmartGridsBW Live-Exkursion Ende August haben wir gemeinsam mit Blogger*innen hinter die Kulissen der digitalen #Energiewende geschaut.



Dr. Katja Reisswig erläutert in ihrem Blog [Technewable](#) nun in zwei ausführlichen Beiträgen, wie z.B. digitale Stromzähler und moderne Sensorik Gemeinden dabei helfen, Energie zu sparen und Arbeitsabläufe zu erleichtern.

Teil 1: <https://lnkd.in/eWSQ7JAn>

Teil 2: https://lnkd.in/eM_kpTVC

Teil 2 – Live-Exkursion zu drei Orten der digitalen Energiewende rund um...
<https://technewable.com>

 21 · 1 Kommentar

 Gefällt mir  Kommentieren  Teilen