

SAVE THE DATE

Einladung zur Wasserstoffkonferenz –
Wasserstoff in der Wasserwirtschaft

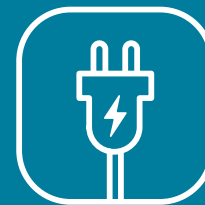
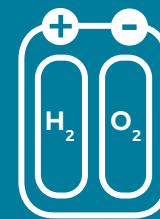
05. Oktober 2022
10:00 Uhr – 16:00 Uhr

Schlossberg Eventhotel
Schlossbergstr. 1
96515 Sonneberg

Am 05. Oktober 2022 veranstaltet der HySON e.V. gemeinsam mit dem DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen eine Konferenz zum Thema Wasserstoff in der Wasserwirtschaft in Sonneberg.

Im Fokus der Veranstaltung steht die Fragestellung: Wie groß ist die zukünftige Bedeutung von Wasserstoff für die Wasserwirtschaft? Freuen Sie sich unter anderem auf Vorträge rund um die Erzeugungs- und Einsatzpotentiale von Wasserstoff und grüne Netzersatzstrategien in der Wasserwirtschaft. Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung folgen in Kürze.

h₂well
hydrogen technology
for better living



www.h2well.de | www.hyson.de

wir! Wandel durch
Innovation
in der Region

GEFÖRDERT VOM
 Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



DWA
Klare Konzepte. Saubere Umwelt.
Landesverband Sachsen/Thüringen

PROGRAMM



Freuen Sie sich auf folgendes Programm:

- **10:00 - 10:15 Uhr:** Begrüßung | Katrin Hänsel, DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen & Bernd Hubner, HySON e.V.
- **10:15 - 10:35 Uhr:** Das ist grüner Wasserstoff und deswegen brauchen wir ihn | Prof. Dr. Dieter Sell, Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur (TheGA)
- **10:35 - 11:00 Uhr:** Die Trink- und Abwasserwirtschaft in den nächsten 20 Jahren | Prof. Dr. Silvio Beier, Bauhaus-Universität Weimar
- **11:00 - 11:45 Uhr:** Keynote: Wasserstoff als Baustein der resilienten Wasserwirtschaft | Dr. Tobias Wätzel, HySON gGmbH

Mittagspause

- **12:45 - 13:05 Uhr:** Wasserstofferzeugung aus Biomethan und Faulschlammwasser durch Plasma-Elektrolyse | Dr. Jens Hanke, Graforce GmbH

- **13:05 - 13:25 Uhr:** Bio-to-X - Wasserstoff aus Biogas | Dr. Andy Gradel, BtX energy GmbH
- **13:25 - 13:45 Uhr:** Notfallvorsorge - Netzersatzkonzepte auf Wasserstoffbasis | Martin Röser, HySON gGmbH
- **13:45 - 14:05 Uhr:** Pho2zon - Mikroschadstoff-Elimination & H2 | Sabine Schmidt, HySON gGmbH & Sebastian Büttner, Bauhaus-Universität Weimar

Kaffeepause

- **14:45 - 15:10 Uhr:** Realisierungsbeispiel Wunsiedel | Jan Friedrich, endura kommunal GmbH
- **15:10 - 15:35 Uhr:** Weiteres Realisierungsbeispiel angefragt | tba
- **15:35 - 15:55 Uhr:** Zusammenfassung & Schlusswort | Bernd Hubner

Anschließend: Get together

Kontaktdaten

Lea Mannsbart
HySON Sonneberg e.V.

+49 (0) 3675/ 42927-603
l.mannsbart@hyson.de

Anmeldung per Mail oder unter: <https://bit.ly/h2well-wasserwirtschaft>
Um Rückmeldung zur Teilnahme wird bis zum 23. September 2022 gebeten.