

[Home](#) ■ [Presse](#) ■ [Webinare](#)

Webinarangebot der HUBER SE



HUBER goes WEBINAR

HUBER Webinare bieten Ihnen die Möglichkeit, dass Sie sich auf einfache und unkomplizierte Weise regelmäßig über verschiedenen Themen rund um Wasserversorgung, Abwasserreinigung und Schlammbehandlung informieren können. So erweitern Sie Ihr Fachwissen und bleiben immer auf dem aktuellen Stand des Wissens und der Technik.

Jeweils an einem Dienstag um 10.00 beginnen unsere 60 Minuten dauernden HUBER Webinare. Unsere Experten präsentieren dabei ein spezielles Thema (ca. 45 min) und beantworten anschließend Ihre Fragen (ca. 15 min).

Alle HUBER Webinare sind kostenlos und Sie können Sie sich online registrieren.

Ihre „digitalen“ Voraussetzungen? Lediglich ein internetfähiger PC, Laptop oder Tablet.

Neugierig? Wir hoffen es! Und würden uns freuen, wenn wir Sie zahlreich bei unseren HUBER Webinaren begrüßen dürfen.

Übrigens: Wenn Sie weiterhin zu unserem Webinar-Angebot auf dem Laufenden bleiben wollen, abonnieren Sie doch einfach über das [Formular am Seitenende](#) unseren gesonderten Webinar-Newsletter.

Zur Registrierung für eines unserer folgenden Webinare empfehlen wir aus Kompatibilitätsgründen die Nutzung des Browsers Firefox oder Edge. Ältere Versionen des Internet Explorers werden vom Webinar-System nicht vollständig unterstützt.

Di. 16. März 2021: Vorbeugender Korrosionsschutz durch Verwendung hochlegierter, nichtrostender Stähle

In diesem Webinar erhalten Sie fundierte Informationen zu den wichtigsten Korrosionsreaktionen und die möglichen Ursachen von Korrosionsproblemen sowie den Eigenschaften verschiedener (Edel)Stähle.



Di. 30. März 2021: Konzepte und Erfahrungen zur Schlammrocknung bei Industriekunden

In diesem Webinar erhalten Sie fundierte Informationen zu Konzepten und zur Technologie der Bandrocknung im Industriesektor. Anhand ausgewählter Beispiele werden diverse Verfahrensoptionen dargestellt und Erfahrungen der aktuellsten Projekte vorgestellt.



Di. 11. Mai 2021: Konzepte zur Verwertung von Klärschlamm

In diesem Webinar erhalten Sie Informationen, wie die Verwertung von Klärschlamm für unterschiedliche Kläranlagengrößen konzipiert werden kann, auch im Sinne der AbfKlär.



Di. 18. Mai 2021: Praxistipps für Planung und Betrieb von Rechenanlagen

In diesem Webinar erhalten Sie fundierte Praxistipps und Hinweise zur Planung und den Betrieb von Rechenanlagen.



Di. 22. Juni 2021: Wissenswertes über Sandabscheidung

In diesem Webinar erhalten Sie fundierte Informationen zu allen gängigen Sandabscheidesystemen, deren Funktionsweise, ihre Stärken/Schwächen und mögliche Einsatzgebiete.



Di. 20. Juli 2021: Rückhalt von Grobstoffen bei der Regentlastung im Mischsystem

In diesem Webinar erhalten Sie fundierte Informationen zur Mischwassersiebung und gängigen Abscheidesystemen.



Webinar-Newsletter abonnieren

Bitte geben Sie mindestens Ihre E-Mail-Adresse ein, um unseren Webinar-Newsletter zu abonnieren.

E-Mail*

* Pflichtfeld

Vorname

Nachname

Firma

Absenden

Die mit * gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder. Sie können das Abonnement des Newsletters jederzeit beenden. Unabhängig davon können Sie der Erstellung eines personenbezogenen Nutzungsprofils jederzeit widersprechen und damit die Löschung Ihrer Nutzungsdaten veranlassen. Dazu stehen in jeder Ausgabe unseres Newsletters entsprechende Links zur Verfügung. Wir geben Ihre Daten ohne Ihr Einverständnis nicht an Dritte weiter.

Adresse / address: HUBER SE · Industriepark Erasbach A1 · 92334 Berching · Germany · Telefon / phone: + 49 - 84 62 - 201 - 0 · Fax / fax: + 49 - 84 62 - 201 - 810
e-mail: info@huber.de · Internet: <http://www.huber.de>

Sitz der Gesellschaft / Headquarters: Berching · AG Nürnberg / Register of companies: HRB 25558
Vorstand / Board: Georg Huber (Vorsitzender / CEO), Dr.-Ing. Oliver Rong (stellvertretender Vorsitzender / Vice CEO), Dr.-Ing. Johann Grienberger, Rainer Köhler
Aufsichtsratsvorsitzender / Chairman of the Supervisory Board: Alois Ponnath

USt (VAT)-IdNr.: DE 812353219

Bank: HypoVereinsbank Nürnberg (BLZ 760 200 70) 5 008 409 · SWIFT-BIC: HYVEDEMM460 · IBAN: DE 30 7602 0070 0005 0084 09

