



Newsletter

Edizione
Maggio 2017

Quick links

> [Prodotti e soluzioni](#)

Internet

> www.huber.de

> www.hubertec.it

> www.picatech.ch

Cari lettori,

HUBER è un'azienda innovativa e pertanto consideriamo nostro compito continuare a sviluppare in modo continuo i nostri prodotti di provata efficacia allo scopo di migliorare costantemente il vostro vantaggio in qualità di nostro cliente. Allo stesso tempo, tuttavia, vogliamo anche analizzare nuove applicazioni e sviluppare nuovi prodotti. In questo contesto, ci orientiamo in base alle vostre esigenze come cliente e utilizzatore dei nostri prodotti e delle nostre soluzioni.



Alcuni buoni esempi sono le relazioni pubblicate sulla [HUBER STRAINPRESS®](#), la cui efficacia è da secoli provata in tutto il mondo, e l'innovativa soluzione HUBER per il [recupero del calore perduto delle acque di scarico](#), sui quali è possibile leggere nella newsletter attuale.

Oltre ai nostri prodotti e alle nostre soluzioni attribuiamo molta importanza anche all'ampio servizio di assistenza post-vendita che offriamo ai clienti di tutto il mondo mediante il nostro ramo aziendale "GLOBAL Service"; i nostri clienti risultano molto soddisfatti, come si può leggere [dall'intervista effettuata](#).

Vi auguro un'interessante newsletter!

Dr.-Ing. Johann Grienberger, CdA Tecnologia

PRODOTTI E SOLUZIONI



Isola di Man: l'essiccatore a nastro BT 16 di HUBER messo in funzione con successo

Il primo essiccatore a nastro BT di HUBER è stato ufficialmente messo in funzione in Gran Bretagna. Nell'isola di Man vengono attualmente essiccati fino a 12.775 t di fanghi di depurazione all'anno in modo efficiente.

> [Altro ...](#)



Dalla RakeMax® non riesce a passare niente!" - La griglia a barre di HUBER convince anche in Canada

Il suo funzionamento privo di guasti e la lunga durata di vita rendono la griglia a



barre RakeMax® di HUBER indispensabile per l'impianto di depurazione di Guelph, in Ontario.

[> Altro ...](#)



Sistema di ispessimento dei fanghi affidabile sull'esempio dell'impianto di depurazione Magilligan nell'Irlanda del Nord

L'ispessitore a disco S-DISC di HUBER dimostra la sua capacità produttiva in modo impressionante sull'impianto della Northern Ireland Water: riesce a funzionare in maniera impeccabile con diverse portate, afflussi sia densi che fluidi e con tempi di funzionamento variabili.

[> Altro ...](#)



Approccio innovativo con il separatore per additivi HUBER STRAINPRESS®

Il nostro affermato separatore per additivi STRAINPRESS® di HUBER viene richiesto e impiegato per i più vari casi di applicazione. La prova è visibile anche nell'ambito specialistico della fermentazione anaerobica, che viene qui di seguito analizzata nel dettaglio sull'esempio del mercato del Regno Unito.

[> Altro ...](#)



Il museo della storia bavarese riceve un sistema ThermWin® di HUBER

La HUBER SE consegna una soluzione innovativa di sistema sostenibile per il Museo della Storia Bavarese di Ratisbona, attualmente in costruzione. Esso consente di riscaldare e raffreddare l'edificio adibito a museo con l'acqua di scarico in modo affidabile e secondo all'occorrenza.

[> Altro ...](#)



HUBER Global Service copre le elevate esigenze della GELITA AG

Alla fine del 2016, la HUBER SE è riuscita ad ottenere un'intervista personale da uno dei suoi importanti clienti industriali relativa all'analisi critica e alla valutazione della qualità del servizio di HUBER dal punto di vista dei clienti.

[> Altro ...](#)

SERVICE

- [> Invia Newsletter](#)
- [> E-mail alla redazione](#)
- [> Modifica i miei dati](#)
- [> Disiscriverti dalla Newsletter](#)

MAGGIORI INFORMAZIONI SU ...

- [> HUBER Essiccamento a Media Temperatura BT](#)
- [> HUBER RakeMax® Griglia a Barre](#)
- [> HUBER Ispessitore a Disco S-DISC](#)
- [> Grigliatura fanghi HUBER STRAINPRESS®](#)
- [> Utilizzazione del calore generato dalle acque di scarico](#)
- [> HUBER Technology Servizio](#)

HUBER SE | Industriepark Erasbach A1 | D-92334 Berching | Germania

+49 (0)8462 201-0 | info@huber.de | www.huber.de

Huber Technology srl | Zona Produttiva Vurza 22, Pineta di Laives | 39055 Laives (BZ) | Italia

+39 0471 590107 | info@hubertec.it | www.hubertec.it

Picotech Huber AG | Winkelstrasse 12 | CH-6048 Howr | Svizzera

+41 (0)41 349 68 68 | info@picotech.ch | www.picotech.ch

[Versione online](#) | [Colophon](#)

[HUBER @ YouTube](#)