



## Newsletter

Edizione  
Aprile 2018

### Quick links

- > News generali
- > Prodotti e soluzioni

### Internet

- > [www.huber.de](http://www.huber.de)
- > [www.hubertec.it](http://www.hubertec.it)
- > [www.picatech.ch](http://www.picatech.ch)

### Cari lettori,

tra poche settimane a Monaco IFAT 2018 aprirà i cancelli a numerosi visitatori nazionali e internazionali.

Noi di HUBER abbiamo già da tempo avviato i preparativi per la presentazione del nostro stand. Anche nel 2018, presenteremo, su oltre 1.100 m<sup>2</sup>, molte delle nostre innovazioni, macchine, prodotti e soluzioni, come potrà leggere in anteprima [HUBER Technology a IFAT 2018](#).



Nella nuova newsletter le anticiperemo alcune delle novità presenti in fiera, come la [HUBER griglia per fanghi STRAINPRESS®](#), il [HUBER dissabbiatore GritWolf®](#) e il nuovo [processo HUBER CarbonWin®](#).

Un altro tema estremamente attuale è quello della digitalizzazione, che sempre più condiziona la nostra vita quotidiana. Anche HUBER si occupa di questo argomento, non vediamo l'ora di presentarle la nostra innovativa soluzione per mostrare cosa sia già possibile fare con [HUBER Condition Monitoring](#).

**Cogliamo l'occasione per augurarle buona lettura e un periodo ricco di soddisfazioni in attesa di IFAT!**

Il vostro Dr. Johann Grienberger, CdA Tecnologia

## NEWS GENERALI HUBER



### **HUBER Technology sarà presente a IFAT 2018**

Dal 14 al 19 maggio 2018, in occasione dell'edizione 2018 di IFAT, HUBER sarà presente nel padiglione A2 (stand 351) con un'offerta completa di prodotti e soluzioni per i settori dell'approvvigionamento idrico potabile, della depurazione delle acque reflue e del trattamento dei fanghi.

> [Altro ...](#)



### **Consegnata a VKKK una donazione di oltre 5.000 Euro ricavati dalla tombola di Natale**

A seguito della tombola delle feste natalizie 2017 di HUBER SE, sono stati raccolti 10.000 Euro. Come ogni anno, la compagnia ha raddoppiato i quasi 5.000 euro donati dal personale, che il consiglio di amministrazione ha poi deciso di "arrotondare".

> [Altro ...](#)

## PRODOTTI E SOLUZIONI



### **Processo HUBER CarbonWin® in sostituzione della vasca di chiarificazione primaria**

Grazie al nuovo processo innovativo, HUBER compie un importante passo avanti verso l'impianto di sedimentazione del futuro: il sistema con vaglio a tamburo HUBER LIQUID, per un'affidabile rimozione meccanica del carbonio, risulta nella maggior parte dei casi la migliore alternativa, sia da un punto di vista dimensionale che economico, alla sedimentazione primaria tradizionale.

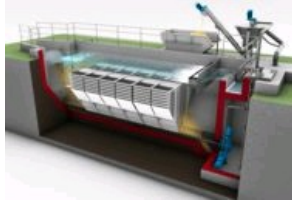
[> Altro ...](#)



#### **La griglia a barre HUBER RakeMax® Hybrid convince con risultati concreti importanti**

La griglia a barre HUBER RakeMax®, estremamente apprezzata sul mercato, si è ripetutamente affermata in modo stabile nel settore mondiale delle tecnologie per acque reflue, grazie alle molteplici possibilità di applicazione.

[> Altro ...](#)



#### **Il nuovo dissabbiatore HUBER GritWolf® stabilisce nuovi standard**

Separazione della sabbia sotto i 100 µm: Il nuovo dissabbiatore HUBER GritWolf® offre un'eccellente separazione di sabbia e grasso con un ingombro significativamente inferiore rispetto ai sistemi tradizionali.

[> Altro ...](#)



#### **Dai fanghi in sospensione al granulato secco: tutto in un unico sistema**

Il nuovo impianto di trattamento dei fanghi HUBER a Freystadt, comprendente una pressa a coclea HUBER Q-PRESS® e una rivoltatrice per fanghi HUBER SOLSTICE®, consente, oltre a un funzionamento maggiormente semplificato e uniforme, anche un notevole risparmio sui costi di smaltimento.

[> Altro ...](#)



#### **Novità: la griglia per fanghi HUBER STRAINPRESS® 420**

Le nuove dimensioni costruttive del sistema di grigliatura per fanghi in linea stabiliscono nuovi standard di rendimento: con una portata di fanghi superiore a 150 m³/h, la griglia è in grado di separare e disidratare fino a 2000 l/h di grigliato.

[> Altro ...](#)



#### **Dialogando con la macchina HUBER: tanti vantaggi in più per l'utente grazie alla digitalizzazione**

L'innovativo sistema HOC, HUBER Operation Control System, supporta il gestore per un funzionamento ottimale della macchina e consente una programmazione personalizzata della manutenzione, evitando in tal modo i fermi di produzione non pianificati e riducendo sensibilmente i costi di esercizio nel ciclo di vita della macchina.

[> Altro ...](#)



#### **Perché utilizzare filtri dell'aria nei serbatoi dell'acqua**

L'acqua potabile è la nostra risorsa essenziale, ma è estremamente sensibile a batteri e microorganismi. L'articolo spiega tutti i vantaggi del filtro dell'aria per i serbatoi dell'acqua potabile.

[> Altro ...](#)

## SERVICE

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

## MAGGIORI INFORMAZIONI SU ...

- [> HUBER vaglio a tamburo LIQUID](#)
- [> HUBER Griglia a Barre RakeMax®](#)
- [> HUBER Essiccamento Solare SRT](#)
- [> HUBER Grigliatura fanghi STRAINPRESS®](#)

HUBER SE | Industriepark Erasbach A1 | D-92334 Berching | Germania  
+49 (0)8462 201-0 | [info@huber.de](mailto:info@huber.de) | [www.huber.de](http://www.huber.de)

Huber Technology srl | Zona Produttiva Vurza 22, Pineta di Laives | 39055 Laives (BZ) | Italia  
+39 0471 590107 | [info@hubertec.it](mailto:info@hubertec.it) | [www.hubertec.it](http://www.hubertec.it)

Picatech Huber AG | Winkelstrasse 12 | CH-6048 Horw | Svizzera

