

Presseinformation 20.6. 2016:

## **CLEAR von CONEL: Wasseraufbereitung bequem über die CLEAR APP steuern**

### **CONEL GMBH**

Sitz der Gesellschaft:  
Margot-Kalinke-Straße 9  
80939 München

Geschäftsführer:  
Detlef Greunke

Amtsgericht München:  
HRB 179425

info@conel.de

CONEL geht mit seiner Serie CLEAR im Bereich der Wasseraufbereitung den nächsten Schritt in die Zukunft. Viele Produkte sind App-fähig und durch eine Black-Box vernetzbar. Ein Blick auf Pläne, Technik und Gewand von morgen.

Die ab Herbst 2016 erhältliche CLEAR BOX vernetzt CONEL-Produkte für ein intelligentes Zuhause und schafft damit Sicherheit und Komfort. Sie ist die zentrale Einheit zur Anbindung der CONEL CLEAR SOFT- und TWIN-Enthärter, des CLEAR DOS Dosiergeräts, des CLEAR STOP Leckageschutzes und der CLEAR FILL Füllstation (Festeinbauvariante) an Smartphone und Tablet.

Die Steuerung der Wasseraufbereitung erfolgt über die CLEAR APP. In einer Auswahlmaske zeigt die App alle angeschlossenen Geräte an und ermöglicht so die einfache Auswahl und Bedienung. Wartungs- und Servicemeldungen werden automatisch angezeigt. CONEL sorgt damit für eine einhundertprozentige Fernüberwachung der Geräte. Die App ist ab Herbst im Apple App Store und im Google Play Store erhältlich.

Wasserenthärtung gewinnt zunehmend an Bedeutung. Kein Wunder. Weiches Wasser ist kostbar. Enthärtungsanlagen sparen Energie und schonen die Umwelt. Ab Juli kommt bereits die CLEAR SOFT-Enthärtungsanlage zur Enthärtung und Teilenthärtung von Trink- und Brauchwasser auf den Markt. Der kompakte Einzelenthärter macht die CLEAR-Produktfamilie komplett. Die Hintergrundbeleuchtung des LCD-Displays vereinfacht die Nutzung und Wartung auch an dunklen Stellen des Hauses. Ein weiteres Highlight: Die Anlage kann an die CLEAR BOX angebunden und damit von überall und jederzeit per App eingestellt und kontrolliert werden.

Gleiches gilt für den CLEAR STOP-Leckageschutz. Diese Zentralarmatur zur Wasserüberwachung wird elektronisch gesteuert und sperrt bei Überschreiten der Gesamtwassermenge, des maximalen Wasserdurchflusses sowie der Entnahmezeit automatisch den Wasserdurchfluss – und bietet damit ein großes Plus an Sicherheit. Als Zubehör erhältlich ist ein Feuchtigkeitssensor.

CONEL-Geschäftsführer Detlef Greunke: „Diese Weiterentwicklung der Produktfamilie CLEAR bedeutet einen weiteren Meilenstein für CONEL. Die digitale Vernetzung sorgt für Sicherheit und

bequeme Steuerung der Produkte. So wie es sich die Nutzer wünschen. CONEL ist damit bereit für die Zukunft.“

**Kontaktadresse:**

CONEL GMBH, Margot-Kalinke-Straße 9, 80929 München, [www.conel.de](http://www.conel.de), [info@conel-gmbh.de](mailto:info@conel-gmbh.de)

**Pressekontakt:**

Erik Trümpfer, Communications Contor, An der Riede 1, 28816 Stuhr,

[erik.truempler@communications-contor.de](mailto:erik.truempler@communications-contor.de)

Tel.: 0421 – 20 29 113,

Fax: 0421 – 20 29 270

**Über CONEL:**

CONEL connecting elements schafft Verbindungen in allen Aspekten der Haustechnik. Als einzige Marke der Branche bietet CONEL ein Vollsortiment an Produkten zur Verbindung und Regelung von Elementen der Gebäudetechnik. Mit innovativen Systemen schafft CONEL effiziente Lösungen für das professionelle Handwerk. Der Fachhandwerker findet bei CONEL alles, was er für die Haustechnik-Installation benötigt, aus einer Hand. Dazu gehören u.a. die Sortimente CONNECT Rohrinstallations-Systeme sowie VIS, das professionelle Vorwand-Installations-System, FLEX Isolierungen gegen Kälte und Wärme und CLIC Befestigungs- und Montagesysteme. Das Sortiment FLAM bietet Produkte rund um das Thema Brandschutz, CLEAR sorgt u.a. mit Schutzfiltern für gute Hauswasser-Qualität. Mit den intelligenten mobilen Pumpen und Hebeanlagen FLOW von CONEL werden effektiv Flüssigkeiten gefördert. Das Chemiewirkstoff-Sortiment CARE bietet Lösungen für den Bereich Reinigung, Pflege und Wartung in der Haustechnik. DRAIN ist die Lösung für die schnelle, wirtschaftliche und schalloptimierte Hausentwässerung. Erhältlich sind die CONEL-Produkte über den Fachgroßhandel und das konzessionierte Fachhandwerk.