

Dehoust GmbH, Gutenbergstraße 5-7, 69181 Leimen

Abdruck honorarfrei. Belegexemplar und Rückfragen bitte an:

Kommunikation2B, Westfalendamm 241, 44141 Dortmund, Fon: 0231/33049323

03/23-01

## Gut gerüstet für die Zukunft

Dehoust: Strategische  
Erweiterung der Geschäftsführung

**Andreas Bichler ergänzt die Geschäftsführung der Dehoust GmbH mit Hauptsitz in Leimen. Der ausgewiesene Branchenexperte im Bereich Wasser und Abwasser wird künftig insbesondere dabei helfen, den Fokus des Unternehmens in den Bereichen nachhaltiger Energienutzung und Betriebswassermanagement zu verstärken.**

Die Geschäftsführung der Dehoust GmbH mit Hartmut Wendt und Wolfgang Dehoust wird seit Januar durch Andreas Bichler ergänzt. Der Experte aus dem Bereich Wasser und Abwasser verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in Führungspositionen in international agierenden Unternehmen verschiedener Größe. Er wird die strategische Entwicklung der Dehoust Gruppe künftig mit vorantreiben. „Mit der personellen Verstärkung innerhalb der Geschäftsführung schaffen wir mehr Raum zur Bearbeitung der wichtigen Zukunftsthemen. Wir werden die Märkte und Produkte im Stahlbehälterbau, der Kunststoffverarbeitung und dem Betriebswassermanagement in Zukunft konsequent weiter ausbauen“, erklärt Wolfgang Dehoust, geschäftsführender Gesellschafter der Dehoust

Gruppe.

### **Zukunftsthemen Energie und Wasser**

In der Vergangenheit hat sich Dehoust insbesondere im Bereich von Heizöl-Tanks und Behälterbau einen Namen gemacht und zählt hier europaweit zu den Branchenführern. Auch in den kommenden Jahren will der erfolgreiche Mittelständler einen wichtigen Beitrag zur Energiewende leisten. Mit Pufferspeichern für Wärme und Kälte bietet das Unternehmen Lösungen für die optimale Nutzung von Energie. Der Bereich der Betriebswassermanagementsysteme zur Schonung der Ressource Wasser wird in diesem Kontext konsequent ausgebaut. Dazu gehören die Regenwassernutzung mit Regenwasserzisternen und Betriebswassertanks. Beim Grauwasserrecycling bietet das Unternehmen ein umfangreiches Produktportfolio für Anwendungsfälle vom Einfamilienhaus bis zum Großprojekt an. Die Nutzung von aufbereitetem Grauwasser spart wertvolles Trinkwasser und reduziert die Abwasserbelastung. Trinkwassertrennstationen dienen dem Schutz der Ressource vor Rückverkeimung. Seit Markteinführung einer neuen Generation Grauwasseranlagen im Jahr 2021 wird modernste BioMembran-Technologie (BMT) genutzt. Das aufbereitete Grauwasser steht im Anschluss als klares, geruchsneutrales und keimfreies Wasser zur Verfügung. Um den Geschäftsbereich mittelfristig weiter auf- und auszubauen, wurde am Standort Leimen im vergangenen Jahr eine neue Lager- und Produktionshalle in Betrieb genommen. Sie erhöht die Kapazitäten für die Produktion von Anlagen für das Betriebswassermanagement deutlich.

Weitere Informationen erhalten Interessierte im Internet unter:  
[www.dehoust.com](http://www.dehoust.com).

ca. 2.600 Zeichen

## **Über die Dehoust GmbH:**

Die Dehoust GmbH mit Sitz in Leimen und Niederlassungen in Nienburg, Heidenau und Eitorf ist seit über 60 Jahren aktiv und maßgeblich an der Entwicklung des Heizöltankmarktes beteiligt. Heute stellt Dehoust Kunststoff-Behälter aus Polyethylen her. Doppelwandige Kunststofftanks für flüssige Brenn- und Rohstoffe bilden das Rückgrat der Fertigung. Großvolumige Lagerbehälter aus Stahl und Edelstahl sind ein zentraler Bestandteil der Fertigung. Pufferspeicher werden bei Dehoust als Systeme für Wärme und Kälte konzipiert. Das Thema Betriebswassermanagement mit Regen- und Grauwassernutzung sowie Trinkwassertrennstationen wird konsequent ausgebaut.

## **Bildunterschriften**



### **[23-01 Andreas Bichler]**

*Als Experte für Wasser und Abwasser ergänzt Andreas Bichler seit Jahresbeginn die Dehoust-Geschäftsführung.*

Foto: Thomas Wieland



### [23-01 Grauwasseranlage]

*In Tanks von Dehoust wird das zu hochwertigem Betriebswasser aufbereitete Grauwasser bis zur Verwendung gespeichert.*

Foto: Dehoust, Leimen

Rückfragen beantwortet gern:

**Dehoust GmbH**

Andreas Bichler  
Tel. +49 (0) 6224 9702 16  
eMail: andreas.bichler@dehoust.de  
www.dehoust.com

**Kommunikation2B**

Mareike Wand-Quassowski  
eMail: m.quassowski@kommunikation2b.de