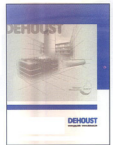
## **Aktueller Planungsordner von Dehoust & GEP**

Planungsunterlagen rund um die Heizöllagerung, Energiespeicherung, Regenwassernutzung und das Grauwasserrecycling jetzt auf einen Blick





Im Zuge der Umstrukturierung der Dehoust Gruppe wurde die GEP Umwelttechnik GmbH in Dehoust GmbH umbenannt und die Verkaufsaktivitäten auf eine Gesellschaft konzentriert. Das Unternehmen legt Wert auf die Feststellung, dass die Marke GEP auch in Zukunft für innovative Produkte der Regen- und Grauwassernutzung im Profi-Markt steht und die Entwicklungspotentiale von Dehoust gerade für den zukunftsträchtigen Wassermarkt jetzt noch besser genutzt werden können. Die Betriebe in Leimen, Nienburg und Heidenau konzentrieren sich weiterhin auf ihre Kernkompetenz im Tank- und Behälterbau, wie z. B. Heizöllagerbehälter, Wärmetanks und Pufferspeicher, Druckbehälter und Anlagen.

In diesem Zuge präsentiert die Dehoust Gruppe jetzt den neu erstellten Planungsordner, der speziell für den haustechnischen Planer und natürlich auch den Installateur ein vielfältiges Angebot zeigt. Bei der Erstellung des Planungsordners ist man bewusst von einer Sammlung der Prospekte weg gegangen und hat speziell für diesen Planungsordner von allen Produkten technische Datenblätter erstellt, die einheitlich aufgebaut sind und damit den haustechnischen Planer die wichtigen technischen Details darstellen.

Der Produktkatalog ist wie folgt gegliedert:

- Dehoust Preisliste mit Informationen rund um Behälter
- 2. Datenblätter der Dehoust Produkte
- Preisliste der Marke GEP, dem Spezialisten für die Regenwassernutzung und das Grauwasserrecycling
- 4. Datenblätter der GEP Produkte
- 5. Objektbericht und Referenzen

Der Produktkatalog wird kontinuierlich erweitert – gerade im Bereich Energiespeicher und Grauwassernutzung ist bei Dehoust einiges in der Entwicklung.

Der Planungsordner kann kostenlos unter **info@dehoust.de** angefordert werden, die regelmäßige Aktualisierung der Inhalte wird zugesichert.

## Besser mit Edelstahl

Neue Broschüre "Mit Sicherheit Edelstahl"

Rund um Abgassysteme aus Edelstahl dreht sich die neue Broschüre der Fachabteilung Abgastechnik VSE im Bundesindustriever-



Die neueste Broschüre der Fachabteilung Abgastechnik VSE im BDH kann kostenlos unter www.vse-online. org angefordert oder direkt heruntergeladen werden. (Foto: Fachabteilung Abgastechnik VSE im BDH, Köln) band Deutschland Haus-, Energie- und Umwelttechnik e.V. (BDH). Die Unterlage will Planern sowie Verarbeitern und deren Kunden die positiven Eigenschaften des metallischen Werkstoffs in der Abgastechnik erläutern. Abgasführungen dieser Güte sind für alle Arten von Feuerstätten geeignet, bieten Flexibilität in der Auswahl sowie Montage, garantieren höchste Brandsicherheit und haben eine lange Lebensdauer.

Wer sich also über zukunftsweisende Heizungs- und Abgastechnik informieren möchte, sollte einen Blick in das neue Heft werfen. Darüber hinaus lässt sich das Druckwerk zur Unterstützung in Beratungsgesprächen nutzen und kann an die Kunden zur Lektüre weitergereicht werden.

Die Fachabteilung Abgastechnik VSE, seit dem Jahr 2008 unter dem Dach des BDH, vertritt Hersteller von Edelstahlschornstein-Elementen auf nationaler und internationaler Ebene. Mehr Informationen zu den Verbandsaktivitäten und zur Mitgliedsstruktur stehen unter www.vse-online.org zur Verfügung.

