

Highlights Berichtsjahr



Die Alpha-Macher

Die Produktion in Indien ist erfolgreich angelaufen. Nach eineinhalb Jahren Bauzeit konnten im nagelneuen Werk am Standort Pune die ersten Unterputzspülkästen des Typs «Alpha» hergestellt werden. Diese Spülkästen sind speziell für die Bedürfnisse des indischen Markts konzipiert.



Am Treffpunkt

Alle zwei Jahre trifft sich die Crème de la Crème der Sanitärtechnik an der ISH in Frankfurt, der weltweit wichtigsten Sanitär-Fachmesse. Geberit nutzte diese Gelegenheit und vermittelte den Messebesuchern vielseitige Einblicke in das breite Spektrum an Produkten und Leistungen.



Zeug zum Klassiker

Je einfacher und schlichter, desto besser. Nach diesem Motto gestaltete der renommierte Architekt und Designer Matteo Thun das neue Geberit AquaClean Sela. Das Dusch-WC, das aussieht wie ein normales WC, wurde bereits mehrfach für sein überzeugendes Design ausgezeichnet.



Ruhe unter dem Dach

Laut gurgelnde Geräusche im Dachentwässerungssystem können ganz schön nerven. Vor allem, wenn sich unter dem Dach Wohnungen oder Arbeitsplätze befinden. Geberit brachte einen neuen Dachwassereinlauf auf den Markt, der hier Abhilfe schafft.

Highlights Berichtsjahr



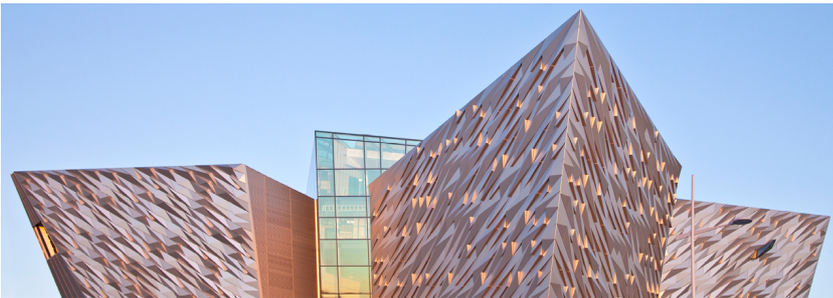
Erfahrung fürs Leben

Im Rahmen unseres Sozialprojekts arbeiteten acht Geberit Lernende aus verschiedenen Ländern zwei Wochen lang in einem Hospiz für Schwerkranke in Bukarest. Sie halfen mit bei der Installation von sanitären Anlagen und leisteten auch willkommene Freiwilligenarbeit in der Patientenpflege.



Über den Tellerrand schauen

Während ein paar Monaten im Ausland leben und arbeiten – da lernt man enorm viel, beruflich wie persönlich. Deshalb bot Geberit jungen Lehrgängern die Möglichkeit für einen mehrmonatigen Einsatz am Produktionsstandort Schanghai.



Schiffsbug oder Eisberg?

Das Museum «Titanic Belfast» steht am selben Ort, wo einst der legendäre Dampfer «Titanic» vom Stapel lief. Bereits im ersten Jahr wurde es von 800 000 Leuten besucht. Für die anspruchsvolle Dachentwässerung kamen Know-how und Produkte von Geberit zum Einsatz.



Greenbuildings in der Wüste

Die Al Bahar Towers in Abu Dhabi verfügen über einen raffinierten Sonnenschutz. Damit kann der Energieverbrauch im Vergleich zu konventionellen Bauten um die Hälfte gesenkt werden. In den Gebäuden sorgt Geberit Spültechnik für nachhaltigen Wasserverbrauch.