



Foto: AS Schneider

Der Industriearmaturen-Spezialist AS-Schneider aus Nordheim bei Heilbronn betreibt seit rund einem Jahr auch in den USA ein Tochterunternehmen.

## Zum Patent angemeldet

Das Familienunternehmen **AS-Schneider** mit Sitz in Nordheim bei Heilbronn ist mit seinen innovativen Ideen seit über 140 Jahren international erfolgreich. Im vergangenen Jahr gründete der Industriearmaturen-Spezialist eine Tochtergesellschaft im texanischen Houston, um unter anderem den wichtigen Erdöl- und Erdgasmarkt USA zu bedienen. Dafür entwickelt AS-Schneider ein neues Produktportfolio: Einen Adapter speziell für Gasleitungen beispielsweise hat das Unternehmen un-

längst zum Patent angemeldet. Deswegen neuartige Konstruktion reduziert die Vibrationen in der Rohrleitung, wodurch das System deutlich sicherer wird. Der langfristige Erfolg basiert nicht zuletzt auf der kontinuierlichen Neu- und Weiterentwicklung von Produkten. Mehr noch: Das Unternehmen zählt zu den Vorreitern der Branche. „Wir optimieren unsere Produkte ständig“, so Geschäftsführer Rolf Kummer.

@ [www.as-schneider.de](http://www.as-schneider.de)

## Technik aus Göglingen in Berlin

Eine Luft-/Wasser-Wärmepumpe der **Rotex Heating Systems GmbH** aus Göglingen ist seit kurzem wichtiger Bestandteil des „Effizienzhaus Plus“. Das zentral gelegene Berliner Einfamilienhaus wurde im Rahmen der Bau- und der Elektromobilitätsforschung vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung errichtet. Es kombiniert beispielhaft neueste Technologien zur Nutzung erneuerbarer Energie, energieeffizientem Wohnen und Elektromobilität und wird abwechselnd von verschiedenen Familien bewohnt, um deren Funktionalität im Alltagsgebrauch auszutesten.

Durch die neue Pumpe Rotex HPSU compact des Hersteller von Heizungssystemen soll die Effizienz des Hauses weiter verbessert und der Komfort für die Hausbewohner erhöht werden. Dank einer Inverter-Technologie kann das Gerät die Leistung ständig dem aktuellen Bedarf im Haus anpassen. In Verbindung mit dem Intelligen-ten Speicher Management (ISM) wird so für einen optimalen Heiz- und Warmwasserkomfort, im Sommer auch für Kühlung über den Fußboden, bei minimalem Stromverbrauch gesorgt.

@ [www.rotex.de](http://www.rotex.de)

## Abo auf Artikel

Die BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG aus Ingelfingen hat ihren Online-Shop mit einer neuen Funktion ausgestattet, die den Kunden mehr Komfort bieten soll. Das sogenannte Orange.abo des Bauspezialisten soll die regelmäßige Warenbeschaffung von Verbrauchsartikeln sicherstellen.

Ein regelmäßig benötigtes Produkt aus dem BTI-Sortiment kann damit als Abo angelegt werden, bei dem die gewünschte Menge jeweils automatisch in bestimmten Lieferintervallen an die Kunden geht. Zur Auswahl stehen eine wöchentliche, 14-tägige, monatliche oder quartalsweise Lieferung. Eine Änderung der Artikelmenge oder das Pausieren einer Lieferung, zum Beispiel aufgrund von Urlaub, sind jederzeit möglich. Eine E-Mail erinnert den Kunden zudem daran, dass das Orange.abo demnächst versendet wird. So hat er auch hier nochmals die Möglichkeit, eventuelle Änderungen vorzunehmen. Wird nichts geändert, werden die im Orange.abo hinterlegten Artikel wie gewohnt zugestellt. Ständige Nachbestellungen oder die Lagerhaltung größerer Mengen können sich die BTI-Kunden damit künftig sparen.

Der Online-Shop von BTI umfasst rund 120 000 Produkte für das Bauhandwerk – von Werkzeugen bis zu Arbeitskleidung. Für welche Produkte ein Abo verfügbar ist, wird durch ein orangefarbenes Logo angezeigt.

@ [www.bti.de](http://www.bti.de)

### Kurz notiert

► **Kaco new energy** Auf der Messe Intersolar Europe in München zeigt der Neckarsulmer Wechselrichterhersteller ([www.kaco-newenergy.de](http://www.kaco-newenergy.de)) erstmals seine neuen blueplanet-Linien. Auch stärkere Zentralwechselrichter sowie weiterentwickelte Speichersysteme werden präsentiert.