



## **Modernste Verfahrenstechnik garantiert Prozesssicherheit**

12.2014

Seit Mitte des Jahres verfügt Reuter über eine neue Anlagentechnologie, mit der es möglich ist, hochpräzise Gehrungsschnitte direkt im Inlineprozess durchzuführen.

Das Fertigungsverfahren kommt zum Beispiel für die Branche Klima- und Lüftungstechnik oder den Filterrahmenbau zum Einsatz.

Zusätzlich zum Gehrungsschnitt können noch weitere Bearbeitungsschritte, wie das Einbringen von Löchern, realisiert werden.

Paul Reuter GmbH & Co. KG  
Orbker Str. 59  
32758 Detmold

Telefon: +49 (0) 5231 / 9668-0  
Telefax: +49 (0) 5231 / 9668-50  
Internet: [www.paul-reuter.de](http://www.paul-reuter.de)  
Mail: [contact@paul-reuter.de](mailto:contact@paul-reuter.de)

Ansprechpartner: Simone Schmidt  
Mail: [simone.schmidt@paul-reuter.de](mailto:simone.schmidt@paul-reuter.de)