

PRESSE - INFO



März 2014

0514

*Aktuelle Pressemeldungen und Bilder können auch unter www.last-pr.de heruntergeladen werden.
Abdruck frei / Beleg erbeten*

Redaktion:

**Büro für Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit**

Dieter Last

Dielingerstraße 42 B
49074 Osnabrück

Telefon: ++49 (0541) 58 04 699

Fax: ++49 (0541) 58 04 698

E-Mail: info@last-pr.de

Internet: www.last-pr.de

 [last.pressebuero](https://www.facebook.com/last.pressebuero)

 [LastPressebuero](https://twitter.com/LastPressebuero)

 [LASTPR](https://www.youtube.com/LASTPR)

 [PR Last RSS Feed](#)

Raab-Gruppe auf der IFH Nürnberg

Schwerpunkt liegt auf neuen Komponenten

Auf der IFH/Intherm in Nürnberg wird die Raab-Gruppe in Halle 4 am Stand 207 ihre Lösungen für die Abgastechnik präsentieren. Der Fokus liegt dabei auf den neuen Komponenten der Tochtergesellschaft Kutzner + Weber, die als ausgewiesener Spezialist für die Feinheiten der Thematik gilt.

Die immer komplexeren Heizungsanlagen und der Bedarf an objektspezifischen Lösungen wirken sich auch auf die gesamte Abgastechnik aus. Dem Rechnung tragend hat Kutzner + Weber einige neue Bauteile entwickelt, die dem Fachpublikum anlässlich der Messe vorgestellt werden. Dazu gehören u. a. die Implosionsklappe IK250 und der Zugbegrenzer für doppelwandige Abgasanlagen. Auch die Luftklappe LKP und ein neues Diajekt-Modell werden erstmals vorgeführt.

Die neu konzipierten Komponenten lassen sich wie die bewährten mit den Edelstahlsystemen von Raab hervorragend zu zeitgemäßen Komplettanlagen verbinden. Insbesondere unter den Aspekten Betriebssicherheit, Energieeffizienz und Umweltschutz gelten die Produkte der Raab-Gruppe als erste Wahl.

Joseph Raab GmbH & Cie. KG

Glabbacher Feld 5

56566 Neuwied

Telefon: ++49 (02631) 913 - 0

Fax: ++49 (02631) 913 - 145

E-Mail: info@raab-gruppe.de

Internet: www.raab-gruppe.de



Die Raab-Gruppe steht für objektspezifisch konzipierte Abgasanlagen inklusive Komponenten – zu sehen in Halle 4, Stand 207 auf der IFH/Intherm.

Bild: Joseph Raab GmbH & Cie. KG, Neuwied