

## ACHEMA 2012

## Vakuumpumpen für Betrieb, für Labor, Vakuumpumpen-Anlagen

Firma	Land	Halle/Stand
<b>Thermische Verfahren</b>		<b>Halle 4.0</b>
ITALVACUUM, Borgaro	Italien	Halle 4.0 B44
GEA Wiegand, Ettlingen	Deutschland	Halle 4.0 F44
Körting, Hannover	Deutschland	Halle 4.0 J22
<b>Labor- und Analysetechnik</b>		<b>Halle 4.1, 4.2 &amp; 6.1</b>
KNF Neuberger, Freiburg	Deutschland	Halle 4.1 A49
IKA-WERKE, Staufen	Deutschland	Halle 4.1 B7
VACUUBRAND, Wertheim	Deutschland	Halle 4.1 K49
Rocker Scientific, Taipei	Taiwan	Halle 4.1 N77
Lab Logistics, Meckenheim	Deutschland	Halle 4.1 P9
CAPP, Odense	Dänemark	Halle 4.2 B48
Telstar Life Sciences, Terrassa	Spanien	Halle 4.2 H50
Croll Reynolds, Parsippany	USA	Halle 6.1 B42
Falk & Thomas Engineering, Bad Nauheim	Deutschland	Halle 6.1 C68
<b>Mechanische Verfahren</b>		<b>Halle 6.0</b>
PIAB, Täby	Schweden	Halle 6.0 D75
<b>Pumpen, Kompressoren und Armaturen</b>		<b>Halle 8.0, 9.0</b>
IWAKI, Tokyo	Japan	Halle 8.0 A62
FRIATEC Rheinhütte, Wiesbaden	Deutschland	Halle 8.0 B23
HERMETIC-Pumpen, Gundelfingen	Deutschland	Halle 8.0 D4
Kaeser Kompressoren, Coburg	Deutschland	Halle 8.0 D62
Speck Pumpen, Roth	Deutschland	Halle 8.0 E24
Pfeiffer Vacuum, Asslar	Deutschland	Halle 8.0 E62
Pompetravaini, Castano	Italien	Halle 8.0 E80
Oerlikon Leybold Vacuum, Köln	Deutschland	Halle 8.0 F61
Cutes Europe, Friedrichsdorf	Deutschland	Halle 8.0 G8
Busch, Maulburg	Deutschland	Halle 8.0 G9
CEPIC, Deville-Les-Rouen	Frankreich	Halle 8.0 J26
ILMVAC, Ilmenau	Deutschland	Halle 8.0 J41
Nash, Gardner Denver, Nürnberg	Deutschland	Halle 8.0 J41
Sterling SIHI, Itzehoe	Deutschland	Halle 8.0 J62
GE Energy, Skelmersdale	Großbritannien	Halle 9.0 E24
Guangdong Foshan Pump Factory, Foshan	China	Halle 9.0 E82
Quade, Bad Essen	Deutschland	Halle 9.2 E10
Gücüm Pompa, Istanbul	Türkei	Halle 11.0 A69a
Sartorius, Göttingen	Deutschland	Freigelände 1 A17