

BECKER SCHULUNGEN

AUS DER PRAXIS FÜR DIE PRAXIS

MAKE IT BECKER.





Liebe Leserinnen, liebe Leser,

herzlich Willkommen in unserem Schulungszentrum, dem Forum Gennebreck.

Entdecken Sie in unserem umfangreichen Schulungsangebot die Möglichkeit des Mediums Luft neu und lernen Sie vielfältige Anwendungsfelder in unterschiedlichen Märkten und Einsatzgebieten kennen. In unseren Schulungen haben Sie die Möglichkeit, sich mit den BECKER Produkten vertraut zu machen.

Wir klären Fragen der Bedienung, Anwendung und Wartung. Denn erst die sachgerechte Handhabung garantiert den zuverlässigen, effizienten Betrieb – und somit Ihre Zufriedenheit mit unseren Produkten.

Bereits im Jahre 1657 hat Otto von Guericke mit seinen spektakulären Experimenten die Existenz von Vakuum veranschaulicht. Inzwischen ist das Wissen rund um die Vakuumtechnik enorm gewachsen.

Daraus entsteht ein hoher Schulungsbedarf, den wir in unserem Schulungszentrum – geprägt durch den Pionier, Otto von Guericke – bedienen.

Unser Produktrainer Klaus Kubitsch und unser Servicetechniker Thomas Jacob freuen sich darauf, mit Ihnen zusammen in die Welt der modernen Lufttechnologie einzutauchen!



Wir freuen uns über Ihr Interesse an BECKER Schulungen. **Sprechen Sie hierzu und auch für eine Anmeldung unser weltweites Vertriebsteam an.** Eine Adressliste finden Sie am Ende des Kataloges oder besuchen Sie uns auf unserer Homepage. Bei weiteren Fragen zu unseren Schulungen stehen Ihnen auch unsere Trainer gerne zur Verfügung.

Selbstverständlich helfen wir Ihnen auch gern mit Informationen bezüglich Unterbringung weiter.



KLAUS KUBITSCH

T +49 202 697 273
kubitsch@becker-international.com



THOMAS JACOB

T +49 202 697 4171
jacob@becker-international.com

BECKER SCHULUNGEN

Grundlagenschulungen6

Vakuumtechnik & Wirkprinzipien
Elektrotechnik in der Pumpentechnik

Produktschulungen8

Drehschieberpumpen
Schraubenpumpen
Klauenpumpen
Roots Booster Pumpen & Pumpstände
Seitenkanalverdichter
Radialverdichter

Technikschulungen.....9

Pumpen mit VARI AIR Frequenzumrichter
Anlagensteuerung VACON+

Softwareschulungen..... 11

BECKER Kennlinientool
 BECKER Choice
BECKER Parametriertool
 BECKER KombiTool
BECKER Auslegungstool
 Pneumatische Förderung

Individuelle Schulungen..... 14

Präsenzschulungen im Schulungszentrum
Online Schulungen – Webinare



FORUM GENNEBRECK

Gebr. Becker GmbH
 Gennebrecker Str. 8
 42279 Wuppertal

VAKUUMTECHNIK & WIRKPRINZIPIEN

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Physikalische Grundlagen

Definitionen von Druck und Volumenstrom

Grundlagen Luftversorgungssystem

Versorger- & Verbraucherkennlinien, Betriebspunkte ermitteln

Rohrleitungsdruckverluste

Auspumpzeiten

Vakuumpumpen und Verdichter in großen Aufstellhöhen

Vakuumpumpen & Verdichter – unterschiedliche Wirkprinzipien

Drehschieberpumpen & Gasballast

Seitenkanalgebläse, Radialgebläse

Schraubenpumpen, Klauenpumpen

Roots-Booster-Pumpstände

Pumpen mit Frequenzumrichter

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker & Vertriebsmitarbeiter und Nutzer der Vakuumtechnik

Vorkenntnisse

Nicht erforderlich!

Hinweise

1-tägige Kompaktschulung*

Basiswissen

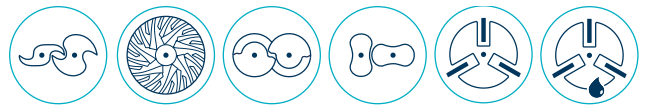
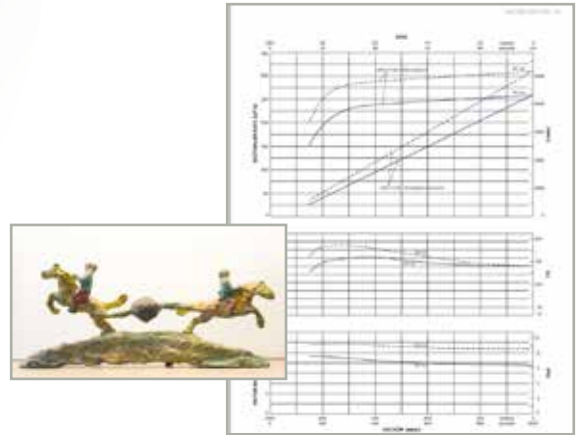
Guter Überblick auch für Nicht-Techniker

2-tägige Intensivschulung*

Insbesondere für Techniker geeignet

Optional:

+ Softwareschulung Kennlinientool BECKER Choice (2,5-tägig)



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 12 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Grundkenntnisse der Vakuumtechnik erlangen
- Wirkprinzipien der BECKER Vakuumpumpen und Verdichter kennenlernen und verstehen
- BECKER Produktportfolio kennenlernen

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

PREIS AUF ANFRAGE

ANMELDUNG ÜBER DAS BECKER VERTRIEBSTEAM
siehe Adressliste



ELEKTROTECHNIK IN DER PUMPENTECHNIK

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Gefahren des elektrischen Stromes

Sicherheitsmaßnahmen

Grundlagen Stromkreis

Spannung, Strom & Leistung

Gleichstrom, Einphasen-Wechselstrom, Drehstrom

Leitungen

Schutzschalter

Elektro-Motoren zum Antrieb von Vakuumpumpen und Verdichtern

Wechselstrommotor

Drehstrommotor

Typenschild

Wirkungsgradklassen (IE3)

Frequenzumrichterantriebe für Vakuumpumpen & Verdichter

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker & Vertriebsmitarbeiter und Nutzer der Vakuumtechnik

Vorkenntnisse

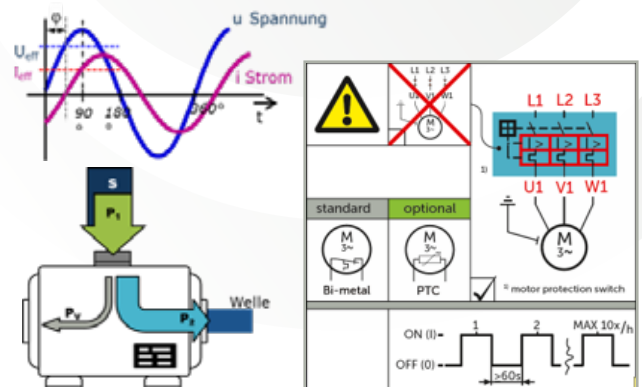
Nicht erforderlich!

Hinweise

2-tägige Intensivschulung*

Fundiertes Basiswissen der Elektrotechnik mit starkem Bezug zur Pumpentechnik

Dieses Seminar vermittelt theoretische Inhalte aus dem Bereich der Elektrotechnik, qualifiziert die Teilnehmer aber nicht zur Elektrofachkraft!



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 12 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Grundkenntnisse der Elektrotechnik erlangen
- Aufbau, Funktion und Einsatz unterschiedlicher Antriebe für Vakuumpumpen und Verdichter kennenlernen und verstehen

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

**PREIS AUF
ANFRAGE**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste



PRODUKT- SCHULUNGEN

MAKE IT BECKER.

Verschiedene Schulungen zu den BECKER-Produkten



Trockenlaufende
Drehschieberpumpen



Ölgeschmierte
Drehschieberpumpen



Schrauben-
Pumpen



Klauen-
Pumpe



Roots Booster
Pumpstände



Seitenkanal-
Verdichter



Radial-
Gebläse

Inhalte

Modul 1 – Theorie (M1)

Grundlagen

Wirkungsweise und Aufbau

Geräteüberblick und Zubehör

Anwendungen – Pumpenauswahl

Geräte-Vorführung

Modul 2 – Praxis (M2)

Wartung an verschiedenen Geräten

Zielgruppe

Ideal geeignet für Instandhalter, Serviceleiter, (Service-)Techniker und Vertriebsmitarbeiter der Vakuumtechnik

Vorkenntnisse

Technische Grundausbildung

Grundkenntnisse Vakuumtechnik von Vorteil!

Hinweise

(1/2 Tag) Modul 1:

Umfangreiches Basiswissen für Anwender und Vertriebsmitarbeiter

(1/2 Tag) Modul 2:

Insbesondere für (Service-)Techniker
(Bitte Sicherheitsschuhe mitbringen!)

Die Module können auch separat gebucht werden!

ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 8 Personen (M1) und für 2 bis 4 Personen (M2) konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Fundierte Kenntnisse über BECKER Produkte erlangen
- Auswahl der passenden Pumpenlösung für verschiedene Anwendungen
- Besonderheiten der unterschiedlichen Pumpen kennenlernen
- Eigenständige Durchführung der Wartung (nur Modul 2)

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

PREIS AUF
ANFRAGE

ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM
siehe Adressliste



VAKUUMPUMPEN & VERDICHTER MIT FREQUENZUMRICHTER

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Grundlagen

Vakuumpumpen & Verdichter Geräteüberblick Frequenzumrichter

Funktionen

Bedienung & Fehlermeldungen

Anwendungsbeispiele

Parametrier- & Diagnose-Software

BECKER KombiTool

Praktische Versuche

an verschiedenen Geräten

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker und technische Vertriebsmitarbeiter der Vakuumtechnik

Vorkenntnisse

Technische Grundausbildung

Grundkenntnisse Vakuumtechnik von Vorteil!

Hinweise

Für die praktischen Versuche ist ein Laptop erforderlich, auf dem die BECKER Software KombiTool installiert werden kann.

1-tägige Kompaktschulung*

Basiswissen für Anwender & Vertriebsmitarbeiter

Einige einfache praktische Versuche

2-tägige Intensivschulung*

Insbesondere für Techniker geeignet

Sämtliche Funktionen kennenlernen

Zahlreiche praktische Versuche

VARIAIR
UNIT



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 8 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Fundierte technische Kenntnisse über BECKER Pumpen mit FU erlangen
- Auswahl der passenden Pumpenlösung für verschiedene Anwendungen
- Selbstständige Inbetriebnahme, Bedienung & Fehlersuche (nur Intensivschulung)
- Selbstständig verschiedene Funktion realisieren & testen (nur Intensivschulung)

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

**PREIS AUF
ANFRAGE**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste



ANLAGEN-STEUERUNG VACON+

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Grundlagen

Einsatzmöglichkeiten

BECKER Controller

Hardware

Modulares Konzept: Komponentenauswahl

Software

Installation & Konfiguration (nur Intensivschulung)

Praktische Versuche

am System

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker und technische Vertriebsmitarbeiter der Vakuumtechnik

Vorkenntnisse

Technisches Grundausbildung

Grundkenntnisse Vakuumtechnik von Vorteil!

Hinweise

1-tägige Kompaktschulung*

Umfangreiches Basiswissen

System testen und bedienen

2-tägige Intensivschulung*

Sämtliche Funktionen kennenlernen

Installation und Konfiguration selbstständig durchführen

Remote Control (desktop sharing) und Konfigurationen erstellen/ anpassen.

VARIAIR CONTROLLER+



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 8 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Fundierte technische Kenntnisse über die BECKER Steuerung erlangen
- Auswahl der passenden Komponenten für verschiedene Anwendungen
- Bedienung & Fehlersuche durchführen
- Selbstständige Installation, Konfiguration und Remote Control (nur Intensivschulung)

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

**PREIS AUF
ANFRAGE**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste



KENNLINIEN TOOL BECKER CHOICE

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Funktionen der Software

Aufbau und Bedienung der Software

Installation und Registrierung

Zahlreiche Übungen

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker, Konstrukteure, Vertriebsmitarbeiter und allgemein Nutzer der BECKER-Pumpen

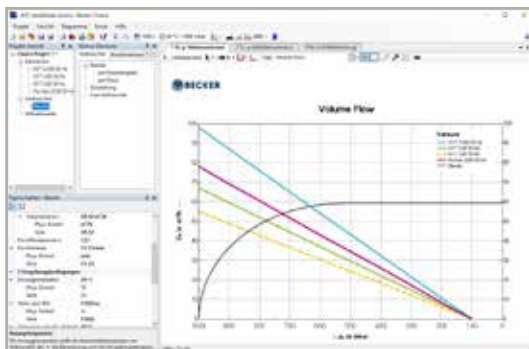
Vorkenntnisse

Grundkenntnisse Vakuumtechnik

Hinweise

Tagesschulung*

Für die Übungen ist ein Laptop erforderlich, auf dem die Software BECKER Choice installiert werden kann.



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 12 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Umfangreiche Funktionen und Möglichkeiten der Software kennenlernen
- Bedienung der Software beherrschen
- Verschiedene Pumpen vergleichen
- Betriebspunkte ermitteln
- Auswahl der passenden Pumpenlösung

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

PREIS AUF ANFRAGE

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste



PARAMETRIERSOFTWARE BECKER KOMBITOOL

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Funktionen der Software

Aufbau und Bedienung der Software

Installation und Registrierung

Zahlreiche Übungen mit Frequenzumrichtern

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker, Konstrukteure, Vertriebsmitarbeiter und allgemein Nutzer der BECKER Pumpen

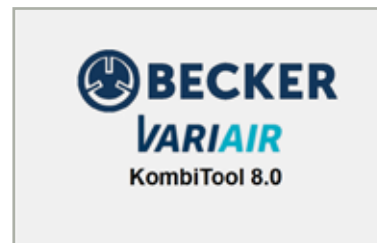
Vorkenntnisse

Grundkenntnisse Vakuumtechnik von Vorteil!

Hinweise

1/2-tägige Schulung*

Für die Übungen ist ein Laptop erforderlich, auf dem die Software BECKER KombiTool installiert werden kann.



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 8 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Umfangreiche Funktionen und Möglichkeiten der Software kennenlernen
- Bedienung der Software beherrschen
- Selbstständige Parametrierung von BECKER Pumpen mit Frequenzumrichtern
- Selbstständig verschiedene Funktionen des Frequenzumrichters realisieren und testen

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

PREIS AUF ANFRAGE

ANMELDUNG ÜBER DAS BECKER VERTRIEBSTEAM
siehe Adressliste



AUSLEGUNGSTOOL PNEUMATISCHE FÖRDERUNG

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Grundlagen pneumatischer Förderanlagen
Aufbau, Funktionen und Bedienung der Software
 Typische Anwendungsbeispiele
Zahlreiche Übungen

Zielgruppe

Ideal geeignet für Techniker, Konstrukteure, Vertriebsmitarbeiter und allgemein Nutzer der BECKER-Pumpen

Vorkenntnisse

Grundkenntnisse Vakuumtechnik

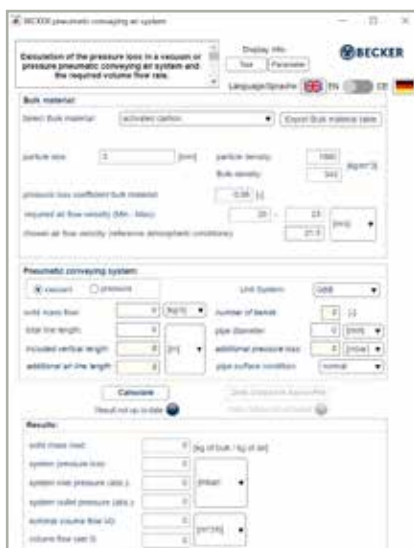
Hinweise

1/2-tägige Schulung*

Für die Übungen ist ein Laptop erforderlich, auf dem die Software BECKER Pneumatic conveying tool und MATLAB Runtime installiert werden kann.



**pneumatic conveying
air system**



ECKDATEN

Dieses Seminar ist für 4 bis 12 Personen konzipiert und kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Umfangreiche Funktionen und Möglichkeiten der Software kennenlernen
- Bedienung der Software beherrschen
- Auswahl der passenden Pumpengröße für pneumatische Vakuum- oder Druckförderanlagen

* Alle Teilnehmenden erhalten im Anschluss der jeweiligen Seminare ein Teilnahmezertifikat.

**PREIS AUF
ANFRAGE**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste



PRÄSENZSCHULUNGEN IM SCHULUNGSZENTRUM

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Kombination einzelner Seminarmodule bis hin zu komplett individuell zusammengestellten Seminaren

Je nach Bedarf mehr oder weniger intensive Theorie- und Praxisanteile möglich

Maßgeschneiderte Seminare

Auswahl aus allen existierenden Seminar-Modulen

Mischung aus Theorie und Praxis

Mehrtägige Seminare mit unterschiedlichen Inhalten möglich

Hinweise

Die Dauer wird individuell vereinbart. Von einer 1/2-tägigen Basisschulung bis hin zur mehrtägigen Intensivschulung können wir unser Programm auf Ihre individuellen Bedürfnisse abstimmen.

**PREIS NACH
VEREINBARUNG**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste

ECKDATEN

Dieses Seminar ist bei einer Theorieschulung für 2 bis 8 Personen und bei einer Praxis-schulung für 2 bis 4 Personen konzipiert. Es kann in englischer oder deutscher Sprache gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Exakt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Schulungsinhalte
- Schulungen mit individuellen Schwerpunkten
- Fundierte Kenntnisse zu den ausgewählten Produkten erlangen



Wir stellen eine für Sie maßgeschneiderte Schulung ganz nach Ihren Bedürfnissen zusammen.



ONLINE-SCHULUNGEN WEBINARE

MAKE IT BECKER.

Inhalte

Wir können einige Schulungen auch online in Form von Webinaren anbieten. Hierfür eignen sich besonders die Schulungen:

Vakuumtechnik & Wirkprinzipien
 Elektrotechnik in der Pumpentechnik
 Softwareschulung: Kennlinientool BECKER Choice
 Softwareschulung: Auslegungstool Pneumatische Förderung

Nach Absprache können auch andere Schulungen aus dem Katalog oder auch individuell zusammengestellte Schulungen als Online-Schulungen durchgeführt werden.

Hinweise

Online Schulungen dienen als Basis für eine zusätzliche Praxisschulung im Schulungszentrum Forum Gennebreck. Inhalte und Dauer der Online Schulungen werden mit den Trainern individuell abgestimmt.

**PREIS NACH
VEREINBARUNG**

**ANMELDUNG
ÜBER DAS BECKER
VERTRIEBSTEAM**
siehe Adressliste

ECKDATEN

Verwendung von Microsoft Teams zur Durchführung der Online-Schulungen.

An den Webinaren können nahezu beliebig viele Personen teilnehmen. Die Webinare können sowohl in Englisch oder Deutsch gebucht werden. Die Termine erfolgen nach Absprache.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Ortsunabhängig intensive theoretische Schulungsinhalte behandeln
- Fundierte Kenntnisse zu den ausgewählten BECKER Produkten erlangen



IHR KONTAKT VOR ORT

AUSTRIA

Gebrüder Becker Austria GmbH

IZ Nö-Süd Straße 2b Objekt M35
2351 Wiener Neudorf
T +43 2236 5070700
office@becker-austria.com
www.becker-international.com/at

CHINA

Becker Vacuum & Air Equipment (Shanghai) Co. Ltd.

Room 737, Sanlian Building
Huajing Road, Waigaoqiao
FTZ 8
Pudong, Shanghai 200131
T +86 021 59867988
F +86 021 33250530
info@becker-china.com
www.becker-international.com/cn

DENMARK

Becker Danmark A/S

Lunavej 1
8700 Horsens
T +45 7626 0233
becker@becker-danmark.dk
www.becker-international.com/dk

FRANCE

Becker France S.à.r.l.

Rue de Cutesson, Z.A. du
Bel-Air, Gazeran - B.P. 55
78512 Rambouillet Cedex
T +33 1 30418989
F +33 1 30410600
becker@becker-france.fr
www.becker-international.com/fr

GERMANY

HEADQUARTERS, INTERNATIONAL SALES & SERVICE, MANUFACTURING

Gebr. Becker GmbH

Hölker Feld 29-31
42279 Wuppertal
T +49 202 697 0
info@becker-international.com
www.becker-international.com/de

NATIONAL SUBSIDIARIES

Gebr. Becker GmbH

Vertriebs- und Service-Center Ost
Im Dürstborne 2
99510 Apolda
T +49 3644 543 -440, -441
F +49 3644 543 432
serviceost@becker-international.com

Gebr. Becker GmbH

Vertriebs- und Service-Center Süd
Schuckertstr. 1-3
71277 Rutesheim
T +49 7152 99923 0
F +49 7152 99923 23
servicesued@becker-international.com

Gebr. Becker GmbH

Vertriebs- und Service-Center
Nord/West/Mitte
Hölker Feld 29-31
42279 Wuppertal
T +49 202 697 3350
F +49 202 697 200
servicewest@becker-international.com

GREAT BRITAIN

Becker UK Ltd.

Link 63
Liverpool Street
Hull HU3 4XS
T +44 1482 835280
F +44 1482 831275
sales@becker.co.uk
www.becker-international.com/uk

INDIA

Gebr Becker India Vacuum Pumps Pvt. Ltd.

Office No.2, Bandal Capital,
Near Kothrud Depot, Paud Road,
Kothrud, Pune, Maharashtra
INDIA
PIN 411038
T +91 8956439335
info@becker-india.com
www.becker-international.com/in

ITALY

Becker Italia S.r.l.

Via Bargello, 24
40055 Villanova (Bo)
T +39 051 6063811
F +39 051 6053168
becker@becker.it
www.becker-international.com/it

JAPAN

Becker Air Techno Co. Ltd.

Mita 3 Chome MT-Bldg. 6F
3-14-10, Mita, Minato-ku,
Tokyo, 108-0073
T +81 3 5418 5131
F +81 3 5418 3750
info@becker-japan.co.jp
www.becker-international.com/jp

**ANMELDUNG
ÜBER DAS
BECKER
VERTRIEBSTEAM**

NETHERLANDS

**Becker Druk- en
Vacuümpompen B.V.**
Eurolaan 11
8447 SM Heerenveen
T +31 513 651800
info@beckerdvp.nl
www.becker-international.com/nl

POLAND

Becker Polska Sp. z o. o.
Pianowo 46
64-000 Kościan
T +48 065 5114170
F +48 065 5110828
info@becker-polska.com
www.becker-international.com/pl

SINGAPORE

Becker Asia Pacific PTE Ltd.
12 Little Road #01-01
Lian Cheong Industrial Building
Singapore 536986
T +65 6487 5951
F +65 6487 5952
info@beckerasia.com.sg
www.becker-international.com/sg

SOUTH KOREA

Becker Korea Co., Ltd.
Room 420-425, A dong, Samsung Techno Valley, 140 Tongil-ro
Deogyang-gu, Goyang city, Gyeonggi-do, 412-090
T +82 2 2219-4500
F +82 2 2219-4501
becker@beckerkorea.co.kr
www.becker-international.com/kr

SPAIN/ PORTUGAL

**Becker Iberica de Bombas de
Vacío y Compresores S.A.**
Calle Masia Nova 3-5, Nave E
P.I. Santa Magdalena
08800 Vilanova i la Geltrú
T +34 93 816 51 53
F +34 93 816 58 74
comercial@becker-iberica.com
www.becker-international.com/es
Madrid:
T +34 91 662 35 23
F +34 91 661 19 61
Contact Portugal:
T +351 96 320 78 06
ponte@becker-iberica.com
www.becker-international.com/es/pt

SWEDEN

Becker Vakuumtechnik AB
Edsbrogatan 1
752 28 Uppsala
T +46 18 565200
F +46 18 565209
kundservice@beckervakuum.se
www.becker-international.com/se
Höganäs:
Verkstadsgratan 12 F
26339 Höganäs
T +46 18 565200

SWITZERLAND

Becker AG
Ringstr. 20
8600 Dübendorf
T +41 44 824 18 18
F +41 44 824 18 19
becker@becker.ch
www.becker-international.com/ch

TAIWAN

Becker Pumps Taiwan Co. Ltd.
1F, No. 542-15, Zhongzheng Rd.,
Xinzhuang Dist., New Taipei City 242
T +886 2 29040077
F +886 2 29040500
info@beckertaiwan.com
www.becker-international.com/tw

USA/CANADA

Becker Pumps Corporation
100 East Ascot Lane
Cuyahoga Falls
Ohio 44223
T +1 330 928 9966
F +1 330 928 7065
Cust. Service +1 330 916 6858
info@beckerpumps.com
www.beckerpumps.com
www.beckerpumps.ca

MAKE IT BECKER.