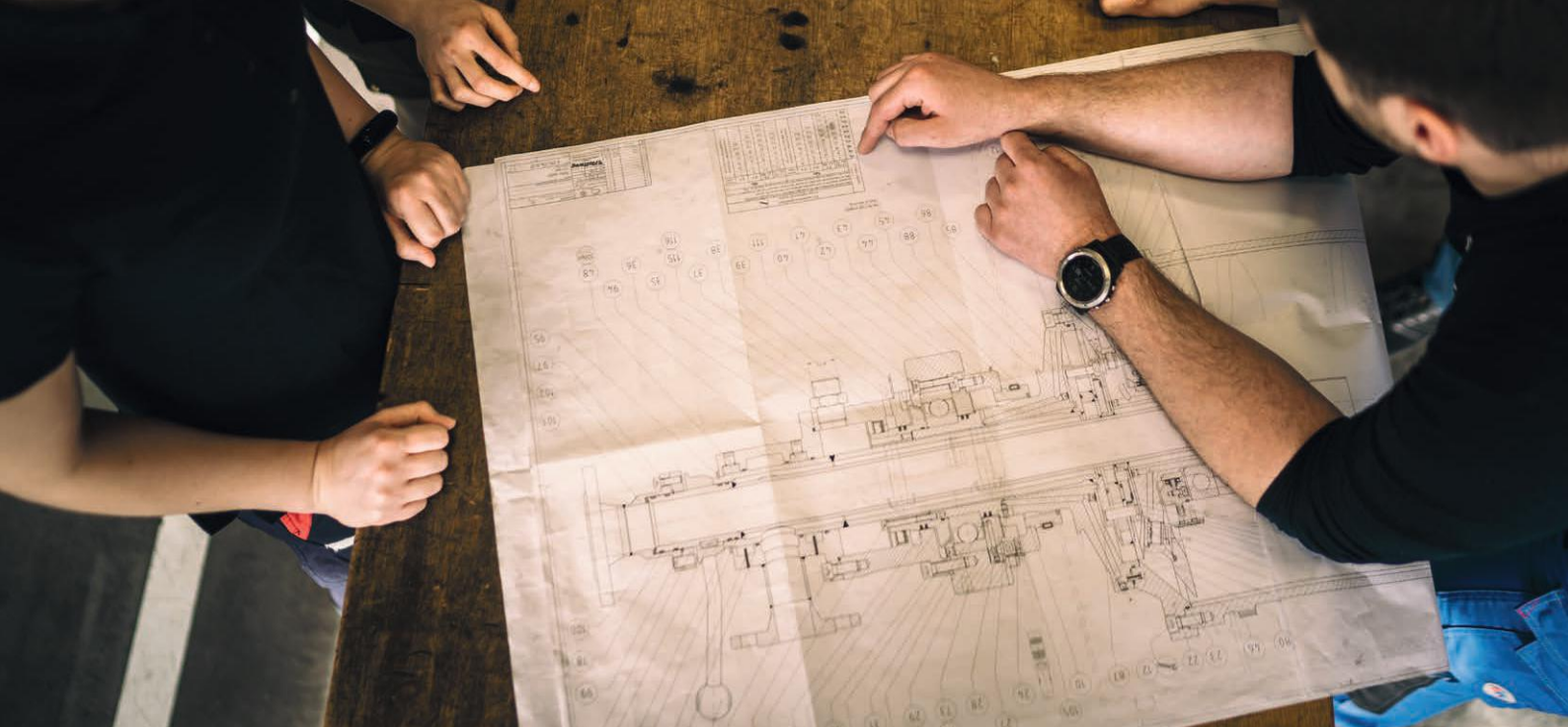




ERFOLG IST... RUNDUM GÜT BETREUT ZU SEIN

Kundenschulungen zu Flottweg Maschinen



INHALT

Flottweg Academy	Seite 03
Ihre Trainer	Seite 04 bis 05
Dekanter Programm	Seite 06
Tricanter® Programm	Seite 07
Separator Programm	Seite 08
Allgemeine Trainings- und Standortinformationen	Seite 09



Egal, ob Sie zum ersten Mal mit einer Flottweg Maschine arbeiten oder Ihr Praxiswissen vertiefen möchten: Die Flottweg Academy in Vilsbiburg bietet für Sie vielfältige Trainings- und Schulungsprogramme an, damit Sie in Zukunft noch effizienter arbeiten und dadurch mehr Erfolg haben können.

Wir achten bei unseren Trainings explizit darauf, die Gruppen sehr klein zu halten (max. 5 Teilnehmer), um jeden Teilnehmer einbinden und erreichen zu können.



Unser Ziel ist es, Sie für den Alltag im Umgang mit den Flottweg Zentrifugen theoretisch und praktisch fit zu machen.

FLOTTWEG ACADEMY





IHR TRAINER MARCUS BRUCKMAYER



Ausbildung

- Industriemechaniker

Erfahrung

1999 – 2015: Flottweg SE

- Monteur – Abteilung Maschinenreparatur

seit 2015: Flottweg SE

- Technischer Trainer – Flottweg Academy



IHR TRAINER JÜRGEN BAUER



Ausbildung

- Maschinenbaumechaniker

Erfahrung

2006 – 2009: Flottweg SE

- Monteur – Abteilung Maschinen-Neumontage

2009 – 2016: Flottweg SE

- Servicetechniker – weltweit

2016 – 2019: Flottweg SE

- Sachbearbeiter im Service – Abteilung Reparatur

seit 2019: Flottweg SE

- Technischer Trainer – Flottweg Academy

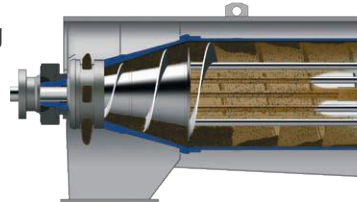
DEKANTER PROGRAMM

**TAG
01**
8 STD.



Ankunft und Begrüßung

Betriebsrundgang



Theoretische Schulung

- Grundlagen der Separations- und Dekantertechnik

**TAG
02**
8 STD.



Praxis-Training

- Fachgerechtes Demontieren, Montieren und Warten eines Dekanters
- Besonderheiten und Einflussgrößen auf die Maschine
- Wartung und Pflege der Maschine

Abschlussgespräch

- Fragen und Feedback



Schulungsende

Täglich gemeinsames Mittag- und Abendessen
mit Flottweg Kollegen



TRICANTER® PROGRAMM

**TAG
01**
8 STD.

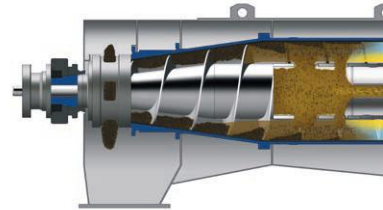


Ankunft und Begrüßung

Betriebsrundgang

Theoretische Schulung

- Grundlagen der Separations- und Tricantertechnik



**TAG
02**
8 STD.



Praxis-Training

- Fachgerechtes Demontieren, Montieren und Warten eines Tricanters®
- Wartung und Pflege der Maschine

**TAG
03**
5 STD.



Praxis-Training

- Besonderheiten und Einflussgrößen auf die Maschine

Abschlussgespräch

- Fragen und Feedback



Schulungsende

Täglich gemeinsames Mittag- und Abendessen
mit Flottweg Kollegen



SEPARATOR PROGRAMM



TAG 01 8 STD.



Ankunft und Begrüßung

Betriebsrundgang

Theoretische Schulung

- Grundlagen der Separations- und Separatorentechnik

TAG 02 8 STD.



Praxis-Training

- Fachgerechtes Demontieren, Montieren und Warten eines Separators
- Besonderheiten und Einflussgrößen auf die Maschine
- Wartung und Pflege der Maschine

Abschlussgespräch

- Fragen und Feedback



Schulungsende

Täglich gemeinsames Mittag- und Abendessen
mit Flottweg Kollegen

ALLGEMEINE TRAININGS- UND STANDORT- INFORMATIONEN

Schulungszeiten

Montag	10:00 – 16:00 Uhr
Dienstag bis Donnerstag	8:00 – 16:00 Uhr
Freitag	8:00 – 12:00 Uhr

Schulungsende ist jeweils variabel gegen 16:30 Uhr.

Anreiseadresse

Flottweg SE
Industriestrasse 6-8
84137 Vilsbiburg

Anmeldung vor Ort

Flottweg Empfang

Organisatorisches

- Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe müssen vom Teilnehmer mitgebracht werden.
- Abschließbare Spinde werden bereitgestellt.
- Bei besonderen Ernährungsstilen oder Nahrungsmittelunverträglichkeiten bitten wir Sie, mindestens eine Woche vor Schulungsbeginn Kontakt mit uns aufzunehmen.

Kontakt für Fragen und Schulungsanmeldungen

Flottweg Academy · Industriestrasse 6-8 · 84137 Vilsbiburg · +49 8741 301-0 · academy@flottweg.com

Geme informieren wir Sie auch über unsere Kombiprogramme (z. B. Tricanter®- und Separatortraining).

Flottweg Academy

Kundenparkplätze

Anmeldung & Empfang

Trainingsraum (Praxis)





Flottweg SE

Industriestraße 6-8
84137 Vilsbiburg
Deutschland (Germany)
Tel.: + 49 8741 301-0
Fax: + 49 8741 301-300
[Kontaktformular](#)
mail@flottweg.com
www.flottweg.com