

Mietpreisliste

Preisliste 2011



FLYGT

Miete
Tel. 02266/604

MIETE / WARUM MIETEN

Nicht der Besitz von Maschinen bringt Gewinn sondern die Verwendung von Maschinen.

Mietmaschinen von Flygt

- sind in Ihrer Nähe verfügbar
- exakt kalkulierbar
- haben eine hohe Verfügbarkeit
- sind neuwertige, immer voll funktionstüchtige Maschinen
- sind die jeweils optimalen Maschinen für den entsprechenden Einsatzzweck
- verursachen bei Ihnen keine Kapitalbindung mit ungewisser Auslastung = IHR Gewinn
- dienen der Ergänzung Ihres Maschinenparks
- dienen zur Abdeckung von Auftragsspitzen
- bis 50% Mietrückvergütung bei Ankauf von Neugeräten

Flygt MIETE

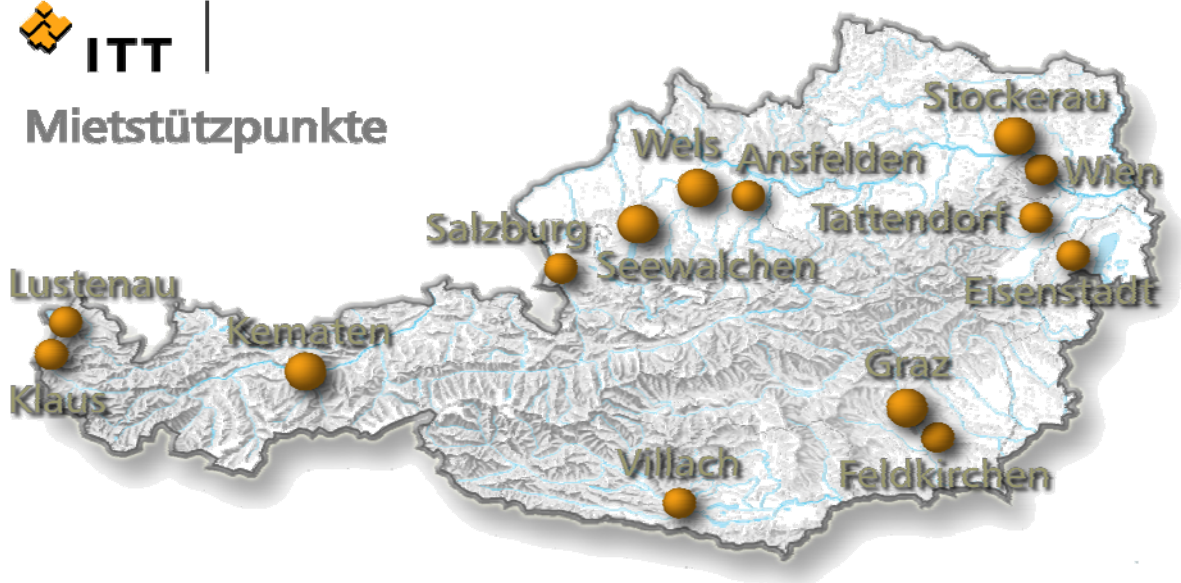
- ist schnell
- ist verlässlich
- ist freundlich
- ist pünktlich
- bietet Rechtssicherheit
- ist für SIE da



Mietpumpenstation auch in Ihrer Nähe



Mietstützpunkte



ITT Austria GmbH

Hauptniederlassung Stockerau

Ernst - Vogel - Strasse 2
2000 Stockerau

Telefon 02266/604

Fax 02266/604 - 228

Hr.Korbel

miete.at@itt.com

ITT Austria GmbH

Niederlassung Wels

Haidestraße 41
4600 Wels

Telefon 07242/66851-0

Fax 07242/66851-12

Hr.Janschitz

miete.at@itt.com

ITT Austria GmbH

Niederlassung Graz

Kärntnerstraße 518
8054 Graz

Telefon 0316/28 29 09

Fax 0316/28 29 09-14

Hr.Binder

miete.at@itt.com

ITT Austria GmbH

Niederlassung Kematen

Bahnhofstraße 31
6175 Kematen in Tirol

Telefon 05232/25 76

Fax 05232/32 81

Fr.Walder/Fr.Griesser

miete.at@itt.com

Otto Heurix Ges.m.b.H.

Mietpumpen - Partner - SBG

Robinigstraße 26
5020 Salzburg

Telefon 0662/87 33 37-0

Fax 0662/88 12 32-3

Hr.Leiher

office@heurix.at

Jäger Ges.m.b.H.

Mietpumpen - Partner - VBG

Treietstraße 2a
6833 Klaus

Telefon 05523/627 26-0

Fax 05523/627 26-22

Hr.Jäger

office@jaeger.at

Krasny

Mietpumpen - Partner - B

Industriestrasse 15-17
7000 Eisenstadt

Telefon 02682/63893

Fax 02682/66542

Hr.Krasny

office@krasny.co.at

Kräutler Ges.m.b.H.

Mietpumpen - Partner - VBG

Hohenemser Straße 47
6890 Lustenau

Telefon 05577/825 34-0

Fax 05577/825 34-10

Hr.Kräutler

office@krautler.at

Josef Laurer KG

Mietpumpen - Partner - OÖ

Gewerbepark 11
4052 Ansfelden

Telefon 07229/ 796 96

Fax 07229/796 96 - 20

Hr.Kutos

office@laurer.at

Hans Mariacher

Mietpumpen - Partner - KNT

Heidenfeldstraße 67
9500 Villach

Telefon 04242/340 40-0

Fax 04242/340 40-4

Hr.Kofler

kofler@mariacher.net

Schmierl Pumpensysteme

Mietpumpen - Partner - NÖ

Pottendorferstraße 67
A-2523 Tattendorf

Telefon 02253/8381

Fax 02253/2188







Hr.Schmierl

pumpensysteme@aon.at

	**Ready 8	BIBO1 KS 2610		BIBO 2 BS 2620	BS 2071		BS 2084			BIBO 3 - 5,6 kW BS 2640	
		MT 237	MT 234	MT 226	LT 211	MT 231	LT 210	MT 230		MT 226	HT 251
Breite max.	185 mm	195 mm		240 mm	185 mm		245 mm	840 mm			286 mm
Höhe max.	430 mm	594 mm		617 mm	705 mm		740 mm	1080 mm			759 mm
Siebdurchmesser	5 mm	6x13,5 mm		7x16 mm							8 mm x 18 mm
Baupumpen											
Förderdaten Q/H:											
Q max. l/min .cirka	300	580	670	810	930	660	705	720	2300	1140	
H max. m WS	14	13	17	22	19	38	28	55	28	46	
HmWS	Q (l/min)	Q (l/min)		Q (l/min)	Q (l/min)		Q (l/min)	Q (l/min)			
0	300	580	670	810	930	660	705	720	2300		
5	240	370	510	750					2160		
10	180	125	290	625	630	590			1860	1140	
15	60		80	460	330	500	480		1500	1050	
20				180		420	360	675	1020	930	
25						320	240	600	330	800	
30						210		540		620	
40								360		240	
50								120			
60											
70											
80											
90											
Technische Daten:											
Gewicht kg	12,5	19	19	30	28	31	55	75	51		
Leistung kW	0,75	1,3	1,2	2,2		3	3,7	7,5	5,6		
Betriebsspannung V	230	230	400	400		400	400		400		
Stromaufnahme max. A	4,2	7,2	2,5	4,7		6,5	6,9	13	11		
Generatorgrößen kVA	2	2	3	6		8	22	22	14		
Drehzahl U/min	2825	2820	2770	2800		2850		2850	2895		
Druckstutzen serienmäßig	52 mm (2") C	52 mm (2") C		76 mm (3") B	76 mm (3") B		76 mm (3") B			100 mm (4")A	76 mm (3")B
Tagesmiete	17,00	19,00		26,00	31,00		43,00			41,00	

Ab 30 Tagen durchgehender Miete: 30% Rabatt (gilt nur für Pumpen, nicht für Zubehör)

**Vorbestellung zwecks schnellerer Auslieferung erwünscht.
Abholung nur gegen Ausfolgeschein mit genauer Rechnungsadresse.**





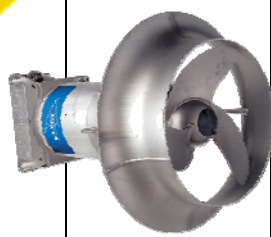
	BIBO 4 BS 2660		BIBO 4 BS 2125	BIBO 5 BS 2670		BIBO 6 BS 2201		BS 2250		
	MT 226	HT 251	SH 233	MT 226	HT 251	LT 411	HT 243	MT 231	HT 233	
Breite max.	346 mm		470 mm	395 mm		500 mm		1015 mm		
Höhe max.	853 mm		845 mm	955 mm		1225 mm		1195 mm		
Siebdurchmesser	9 x 18 mm		6 x 50 mm	20 x 10 mm				1200 mm		
Baupumpen										
Förderdaten Q/H:										
Q max. l/min .cirka	3200	1680	1020	5580	2710	13080	3770	17100	6600	
H max. m WS	36	56	72	40	65	29	92	35	56	
HmWS	Q (l/min)		Q (l/min)	Q (l/min)		Q (l/min)	Q (l/min)			
0	3200		1020	5580		13020	3770	17100	6600	
5	3000		960	4940		11100		16200		
10	2610	1620	930	4330	2520	8400	3670			
15	2130	1520	900	3550	2430	4800	3530	12000	6500	
20	1500	1370	840	2580	2310	1200	3400			
25	750	1200	770	1580	2160		3240	2700	5400	
30		750	660		1670		2890		4400	
40		270	500		850		2550		3000	
50			330		350		2160			
60			130				1720			
70							1150			
80							300			
90										
Technische Daten:										
Gewicht kg	78		85	140		280	240	540		
Leistung kW	10		8	18		30	37	54		
Betriebsspannung V	400		400	400		400		400		
Stromaufnahme max. A	19		15	32		57	65	101		
Generatorgrößen kVA	21		18	38		75		120		
Drehzahl U/min	2855		2800	2890		2900		1470		
Druckstutzen serienmäßig	150 mm (6") F	100 mm (4") A	75 mm (3") B	150 mm (6")F	100 mm (4")A	150 mm (6")F	100 mm (4")A	150 mm (6")		
Tagesmiete	49,00		50,00	86,00		153,00		201,00		

Ab 30 Tagen durchgehender Miete: 30% Rabatt (gilt nur für Pumpen, nicht für Zubehör)




	Ready 8s	CS 3085		*CS/SL 3102	*CS/SL 3127		*CS/SL 3152			NS 3171
		MT 432	LT 412	MT 430	HS 466	MT 430	MT430	HT450	LT616	LT 611
Breite	252 mm	445/469 mm	610 mm	590 mm / 644 mm	573 mm	725 mm	835 mm	835 mm	1065 mm	1151 mm
Höhe	510 mm	610 mm	645 mm	705 mm	967 mm	765 mm	1130 mm	1090 mm	1225 mm	1299 mm
Abwasser- und Schlamm-pumpen										
Förderdaten Q/H:										
Q max. l/min	408	2100	2600	2760	2400	4850	6350	2700	15000	17450
H max. m WS	12	11	8,5	14,5	22	19	27	33	10	13
HmWS	Q (l/min)	Q (l/min)		Q (l/min)	Q (l/min)		Q (l/min)			Q (l/min)
0	408	2100	2600	2760	2400	4850	6350		15000	17450
5	360	1500	930	2310	2040	3650			8400	13140
10	90	230		1280	1500	2190	5010		540	4560
15					900	750	3400			400
20					300		1840	2760		
25							540	2040		
30										
35										
40										
Technische Daten:										
Gewicht kg	15	63	73	116	158		323	290	425	480
Leistung kW	0,9		2	3,1	5,9		13,5	13,5	8,8	15
Betriebsspannung V	230		400	400	400		400	400	400	400
Stromaufnahm max. A	5,2		4,6	6,4	12		27	27	18	30
Generatorgrößen kVA	2		4	10	20		30		25	34
Drehzahl U/min	2770		1395	1435	1445		1450	1450	955	965
Druckstutzen serienmäßig	52 mm (2") C	76 mm (3") B	100 mm (4") A	100 mm (4") A	100 mm (4") A	150 mm (6") F	150 mm (6") F	100 mm (4") A	250 mm (10")	250 mm (10")
Tagesmiete	19,00	28,00		36,00	54,00		76,00		83,00	

Ab 30 Tagen durchgehender Miete: 30% Rabatt (gilt nur für Pumpen, nicht für Zubehör)

Vorbestellung zwecks schnellerer Auslieferung erwünscht.
Abholung nur gegen Ausfolgeschein mit genauer Rechnungsadresse.

	CS 3201		HS 5650	H 8043		SR 4410/4430	SR 4630/4640
	LT 624	HS 460	HS 477	LR 246			
Breite	1420 mm		940 mm	713 mm			
Höhe	1600 mm		1410 mm	850 mm			
Abwasser- und Schlamm-pumpen					Tauchmotor-Rühr-Werke		
Förderdaten Q/H:							
Q max. l/min	23000	7800	4140	3060			
H max. m WS	13	40	27	17			
HmWS	Q (l/min)		Q (l/min)				
0	23000	7800		220			
5	17880		4140	1500			
10	7440	7290	2880	540			
15	1100		2100				
20		6300	1200				
25		5238	150				
30		3678					
35		1668					
40		350					
Technische Daten:							
Gewicht kg	640	497	559	170	Gewicht kg	250	80
Leistung kW	22	30	30	7,5	Leistung kW	4,4	1,5 - 2,5
Betriebsspannung V	400	400	400	400	Betriebsspannung V	400	400
Stromaufnahm max. A	45	56	59	15	Stromaufnahm max. A	9,3A	4,0A - 6,9A
Generatorgrößen kVA	40	75	65	18	Generatorgrößen kVA	14	
Drehzahl U/min	970	1445	970	1390	Drehzahl U/min		6 - 14
Druckstutzen serienmäßig	250 mm (10")	151 mm (6") F	100 mm (4") A	100 mm (4") A			
Tagesmiete	105,00		125,00	65,00	Tagesmiete	81,00	22,00- 38,00

Ab 30 Tagen durchgehender Miete: 30% Rabatt (gilt nur für Pumpen, nicht für Zubehör)

	Saugwasserpumpe MODELL WT 30X	Selbstansaugende Pumpe BWS121/4"	Selbstansaugende Pumpe BWS100/6"
Selbst - ansaugende Pumpen			
Förderdaten Q/H:			
Q max. l/min .	1210	3100	5160
H max. m WS	27	40	20
HmWS	Q (l/min)	Q (l/min)	Q (l/min)
0			
5	1150		5160
10	1000		5000
15	650		3850
20	410	3100	1830
25	50	2550	
30		1750	
35		800	
40		800	
Technische Daten:			
Gewicht kg	60	490	490
Abmessungen LxBxH	66x50x52cm	130x112x133cm	130x112x133cm
Leistung kW/PS	5,9/8,0	25/34	25/34
Motor	Honda 4-Takt-OHV GX340	VM-2105E2-25,0	VM-2105E2-25,0
Betrieben mit	Benzin	Diesel	Diesel
Drehzahl U/min	1900 U/min	1900 U/min	1900 U/min
Druckstutzen serienmäßig	100 mm (4") A	100 mm (4") A	150 mm (6") F
Tagesmiete	39,00	70,00	78,00

**Vorbestellung zwecks schnellerer Auslieferung erwünscht.
Abholung nur gegen Ausfolgeschein mit genauer Rechnungsadresse.**

**** Nur für leicht verunreinigte Flüssigkeiten einsetzbar, nur kurzer Betrieb ohne Überdeckung möglich. Nur 10 m Kabel.
* für 600 mm Kanal Deckel geeignet**



Mietpreise für Schläuche pro Meter pro Tag:

2" = € 0,42

3" = € 0,53

4" = € 0,63

6" = € 0,84

10" = € 2,10

(Standardlänge 20m ± 3m)



5 Meter 3" Gummi-Saug/Druckschlauch inkl.

Saugkorb mit Rückschlagventil aus Alu inkl. 3" FK = € 8,40/Tag

5 Meter 4" Gummi-Saug/Druckschlauch inkl.

Saugkorb mit Rückschlagventil aus Alu inkl. 4" FK = € 11,60/Tag

5 Meter 6" Gummi-Saug/Druckschlauch inkl.

Saugkorb mit Rückschlagventil aus Alu inkl. 6" FK = € 15,80/Tag



Automatische Niveauregulierung:

mit 1 Schwimmer € 6,30 / Tag

mit FLYGT Automatik oder 2 Niveauregler € 9,10 / Tag

Mobile Vollgummi-Verteiler

Verteiler 63A auf 2x32A = € 15,80/Tag

Verteiler 125A auf 2x63A = € 16,80/Tag

Verteiler 32A auf 1x32A, 2x16A/3xSchuko = € 16,80/Tag

Kabelverlängerung 20 m mit 32A = € 12,60/Tag

Kabelverlängerung 20 m mit 63A = € 16,80/Tag



Standardmäßige Ausrüstung: Pumpe, ca.20-m-Kabel, Motorschutzschalter,

Festkupplung bis 6", CEE-Stecker, 5polig.



Alle Preise **exklusive Mehrwertsteuer.**

Änderungen vorbehalten.

Stromerzeuger 20 kVA mit Perkins Dieselmotor 1500 U/min

Type QAS 20 PD.S

Generatorleistung (1500 1/min):

bei 50 Hz (cos. $f = 0,8$)

Nenn-Dauerscheinleistung: 20,0 kVA

Nenn-Spitzenleistung: 22,0 kVA

Kraftstoffverbrauch (100 % Last): bei 50 Hz: 4,10 kg/h (4,77 l/Std.)

Tankvolumen: 45 l

max. Laufzeit bei 100 % Last: 9,0 h (ohne Zusatztank)

Motorölverbrauch: bei 50 Hz: 6,2 g/h

Betriebsgewicht stationär: 994 kg

Maße L x B x H stationär: 2070 x 1000 x 1188 mm

Der QAS 20 PD.S entspricht den VDE-Bestimmungen für Stromerzeuger und ist nach DIN 6280 - Teil 10 geprüft.

Motor:

Perkins 404C-22G

wassergekühlter 4 Zylinder Dieselmotor, 1.500 U/min



Das Stromerzeugungsaggregat ist mit folgenden Steckdosen versehen:

2 x 32 A CECON- Steckdose 5-pol.

1 x 16 A CECON- Steckdose 5-pol.

1 x 16 A Schuko-Steckdose 3-pol.

Passende Flygt Pumpen:

- Bibo 1 - 2 kVA
- Bibo 2 - 6 kVA
- Bibo 3 - 14 kVA
- Bibo 4 - 21 kVA

Standard-Lieferumfang:

- Erstölfüllung
- Gabelstaplertaschen
- Kranöse
- geschlossene Bodenwanne
- Fernstarteinrichtung
- Steckdosen

€ Mietpreise bei Mietdauer

TAG	WOCHE	MONAT
102,00	321,00	884,00

Stromerzeuger 100 kVA mit Perkins Dieselmotor 1500 U/min

Type QAS 100 PD.S

Generatorleistung (1500 1/min):

bei 50 Hz (cos. $f = 0,8$)

Nenn-Dauerscheinleistung: 100,0 kVA

Nenn-Spitzenleistung: 110,0 kVA

Kraftstoffverbrauch (100 % Last): bei 50 Hz: 18,80 kg/h (21,86 l/Std.)

Tankvolumen: 168 l

max. Laufzeit bei 100 % Last: 8,0 h (ohne Zusatztank)

Motorölverbrauch: bei 50 Hz: 28,2 g/h

Betriebsgewicht stationär: 1960 kg

Maße L x B x H stationär: 2950 x 1100 x 1600 mm

Der QAS 100 PD.S entspricht den VDE-Bestimmungen für Stromerzeuger und ist nach DIN 6280 - Teil 10 geprüft.

Motor:

Perkins 1104A-44TAG2

wassergekühlter 4 Zylinder Dieselmotor, 1.500 U/min



Das Stromerzeugungsaggregat ist mit folgenden Steckdosen versehen:

- 1x125 A CECON-Steckdose 5-pol.
- 1 x 63 A CECON- Steckdose 5-pol.
- 1 x 32 A CECON- Steckdose 5-pol.
- 1 x 16 A CECON- Steckdose 5-pol.
- 1 x 16 A Schuko-Steckdose 3-pol.

Passende Flygt Pumpen:

- Bibo 1 - 2 kVA
- Bibo 2 - 6 kVA
- Bibo 3 - 14 kVA
- Bibo 4 - 21 kVA
- Bibo 5 - 38 kVA
- Bibo 6 - 75 kVA

Standard-Lieferumfang:

- Erstölfüllung
- Gabelstaplertaschen
- Kranöse
- geschlossene Bodenwanne
- Fernstarteinrichtung
- Steckdosen

€ Mietpreise bei Mietdauer

TAG	WOCHE	MONAT
226,00	696,00	2062,00

Allgemeine Mietbedingungen:

Mietbeginn: Tag der Auslieferung vom Lager, Abhol- oder Versanddatum.

Mietende: Tag der Übernahme durch den Vermieter bzw. Ankunftsdatum beim Vermieter.

Mieten werden **pro Kalendertag** gerechnet, wobei der Mieter die Transportkosten der An- und Rücklieferung trägt.

Als **Mindestmiete** werden 3 Tagesmieten, mindestens jedoch € 40, in Rechnung gestellt.

Den ermäßigten Mietsatz bei **Langzeitmieten** entnehmen sie, bitte, dem ermäßigten Mietsatz.

Mieten können monatlich bzw. werden bei Mietende in Rechnung gestellt und sind **sofort bei**

Rechnungserhalt, netto, fällig.

Bezahlung einer **Kaution**, welche einer Mietdauer von 10 Tagen entspricht.

Nicht retourniertes Zubehör wird verrechnet.

Eventuell **notwendige Reinigung** wird gesondert in Rechnung gestellt.

Normale Verschleißkosten sind im Mietpreis inbegriffen, vorausgesetzt, daß keine Rückvergütungen stattfinden.

Bei **unsachgemäßer Handhabung** der Geräte und des Zubehörs und bei Beschädigungen sowie bei Nichtbeachtung der Vorschriften für den elektrischen Anschluß werden alle anfallenden Reparaturkosten voll verrechnet.

Die Mietgeräte dürfen ohne unsere Zustimmung nicht an Dritte weitervermietet werden.

Bei **Ankauf** einer angemieteten Pumpe wird der Zeitwert berechnet (unter Berücksichtigung der bereits bezahlten Mieten).

Bei **Ankauf eines NEUGERÄTES** können bis zu 50 % der bezahlten Mieten gutgeschrieben werden, allerdings darf die Gutschrift 80 % des Neupumpenwertes nicht überschreiten.

Bei **Rückvergütung** von Mieten sind keine Rabatte auf Neugeräte und kein Eintausch von alten Geräten möglich.

Schlauchmieten werden nur bei Ankauf der gemieteten Schläuche vergütet.

Mietrückvergütungen können nur bei Mieten des gleichen Kalenderjahres beansprucht werden.

Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, letzte Ausgabe.

Reparaturen dürfen nur in Flygt-Niederlassungen durchgeführt werden.

Ergänzungen:

Das Mietverhältnis gilt mit sofortiger Wirkung als aufgelöst und die Mietgeräte sind unverzüglich vom Vermieter bei Eintritt nachfolgender Bedingungen zurückzustellen:

- a) wenn der Mieter mit Mietentgeltzahlungen in Verzug ist bzw. den Mietentgeltrückstand nicht binnen 8 Tagen nach erfolgter Mahnung bezahlt hat;
- b) wenn über das Vermögen des Mieters ein Insolvenzverfahren beantragt bzw. eröffnet wurde;
- c) wenn der Mieter vereinbarungswidrig die Wartung der Mietgeräte vernachlässigt;
- d) wenn der Mieter die Mietgeräte ohne ausdrückliche Zustimmung des Vermieters an dritte Personen, sei es entgeltlich oder unentgeltlich weitergibt bzw. weitervermietet;
- e) wenn der Mieter sonst in gröblicher Weise gegen die Mietvertragsbedingungen verstößt.

Der Mieter erteilt bereits jetzt dem Vermieter die Ermächtigung, daß bei Eintritt obiger Bedingungen (a bis e) die Mietgegenstände ohne vorherige Verständigung unverzüglich vom Vermieter abgeholt werden können, ohne daß der Mieter irgendwelche Schadenersatzansprüche gegen den Vermieter daraus ableiten kann, und zwar auch dann, wenn die Mietgegenstände zur Unzeit abgeholt werden.

Überhaupt erklärt der Mieter, daß er bei Abholung der Mietgegenstände durch den Vermieter aus welchem Grunde auch immer keinerlei Schadenersatzansprüche an den Vermieter stellt und auf Geltendmachung von Schadenersatzansprüchen im voraus verzichtet.



ITT Austria GesmbH

Von der Versorgung über die Förderung bis zur Behandlung von Wasser, Abwasser und anderen flüssigen Medien ermöglichen Lösungen von ITT Austria einen sicheren und kosteneffizienten Betrieb – im Bau und Bergbau, in der kommunalen Wasserentsorgung, in Industrie und Landwirtschaft.

Als weltweit führender Hersteller bietet ITT Austria innovative Produkte und Komplettlösungen sowie umfangreiche Serviceleistungen. Mit einem Höchstmaß an Erfahrung und Know-how betreuen wir unsere Kunden von der Planung bis zur Installation und darüber hinaus bei Wartung und Reparatur.

www.ittaustria.at



ITT Austria GesmbH
Ernst - Vogel - Strasse 2
2000 Stockerau
Telefon +43 2266 / 604
Telefax +43 2266 / 604 - 228