

A member of **TOPWERK**

 **PRINZING PFEIFFER**

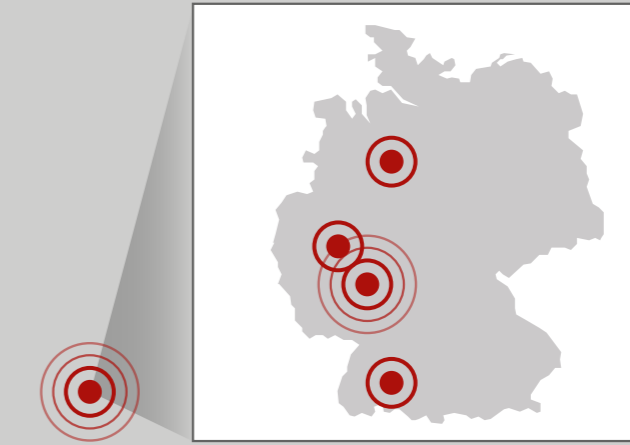
# MASCHINEN UND FORMEN

ZUR HERSTELLUNG VON  
ROHREN, SCHÄCHTEN UND  
FERTIGTEILEN AUS BETON

Führend durch Innovation,  
Erfahrung durch Tradition  
seit 1862



## WER IST PRINZING PFEIFFER?



## PRINZING PFEIFFER WELTWEIT



## VISION

## MISSION

### Produkt

benutzerfreundliches und effizientes Produkt zu liefern, das höchsten Quali

### Service

Egal ob Retrofits, Ersatzteilberatung oder Kundenberatungen vor Ort – unser

Effizienz und Zuverlässigkeit weiter steigern.

### Projekt

Geschwindigkeit stellen wir sicher, dass Ihre Projekte reibungslos und effizient

### Entwicklung

standsmaschinen durch Retrofits. Unsere Ingenieure arbeiten unermüdlich



550+

Erfolgreiche  
Kundenprojekte

70

Zufriedene Kunden  
in über 70 Ländern

100+

Mitarbeiter  
kümmern sich um  
den Erfolg Ihrer  
Projekte

4

An 4 Standorten  
in Deutschland  
für Sie tätig

750+

Maschinen  
weltweit  
im Einsatz

+

Retrofits, Software  
und Service für Ihre  
Bestandsanlagen

# BETONFERTIGTEILE FÜR INFRASTRUKTUR PROJEKTE



**TORNADO**

für Schachtteile in großen Stückzahlen



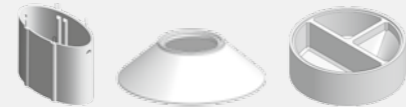
## KANALISATION

nachfolgend zu einem Klärwerk oder in einen Vorfluter



**ATLAS**

für Kabelkanäle, Klärgruben und andere

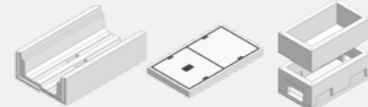


## KLÄRTECHNIK UND REGENWASSERNUTZUNG



**BLIZZARD**

für Entwässerungsrinnen, Platten und Bodenprodukte Produkte für die Entwässerung



## PRODUKTE FÜR DIE ENERGIEVERSORGUNG UND TELEKOMMUNIKATION

Um Energie- oder Datenkabel vor Umwelteinflüssen



**VARIANT**

für Rahmendurchlässe und großformatige Betonrohre

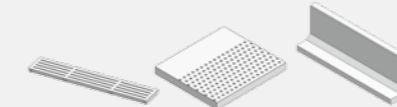


## PRODUKTE FÜR DIE ENTWÄSSERUNG



**ZELUS**

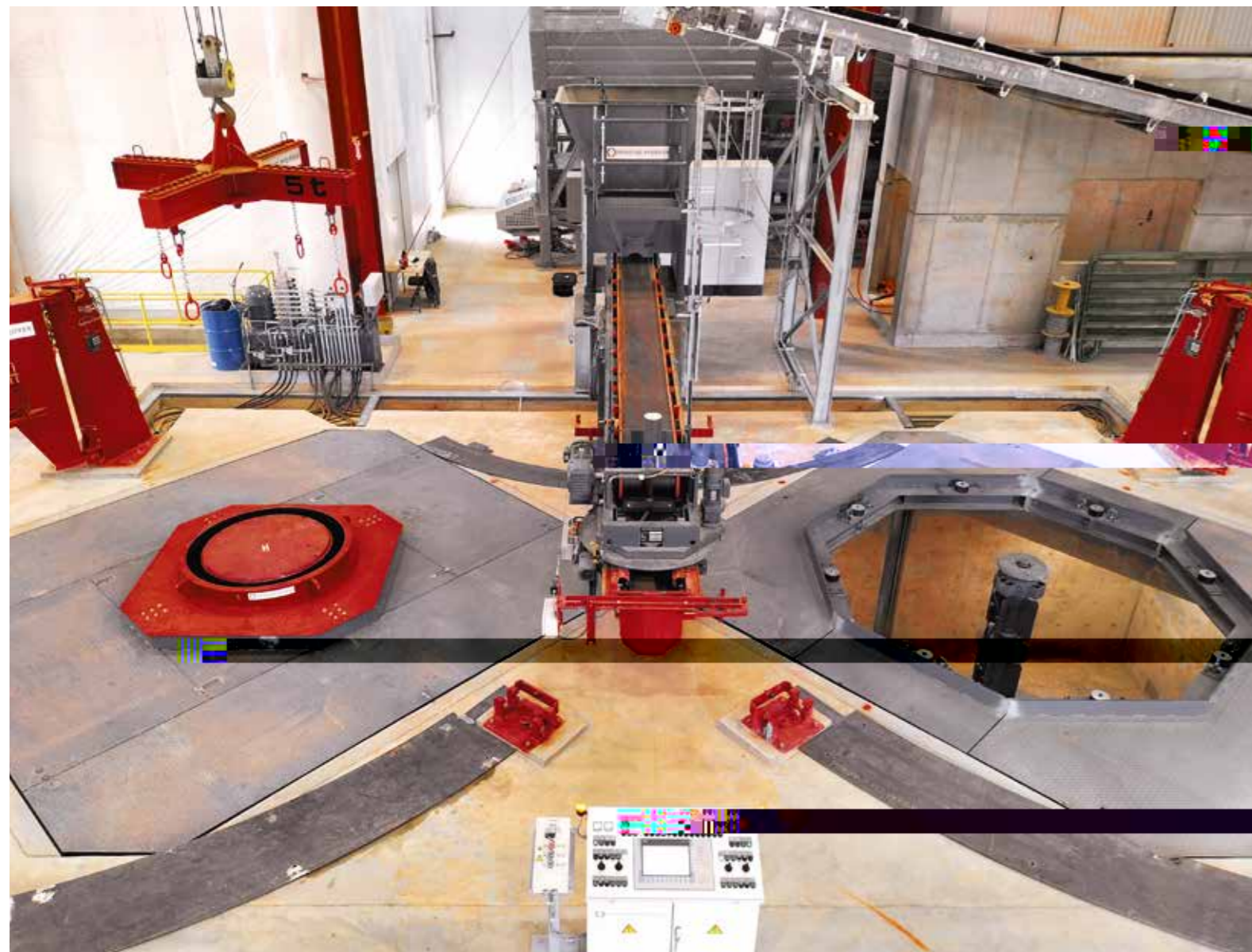
für Spaltenböden, Platten und großflächige Betonelemente



## FLÄCHIGE BETONPRODUKTE

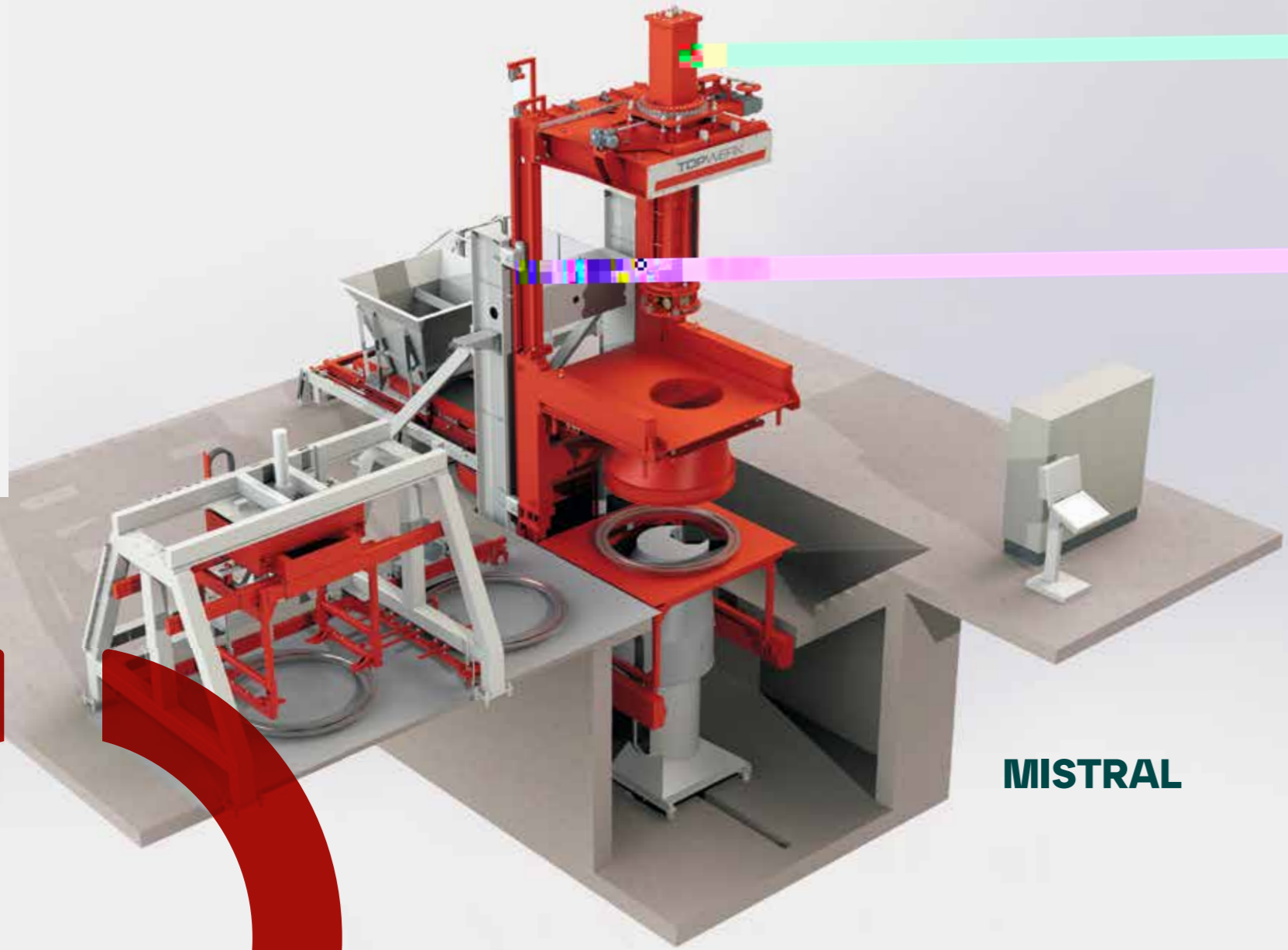
Landschaftsbau werden verschiedenste flächige

Verwendung finden, einer weit verbreiteten Haltungsver



# MASCHINEN UND FORMEN

ZUR HERSTELLUNG VON  
ROHREN, SCHÄCHTEN UND FERTIGTEILEN AUS BETON



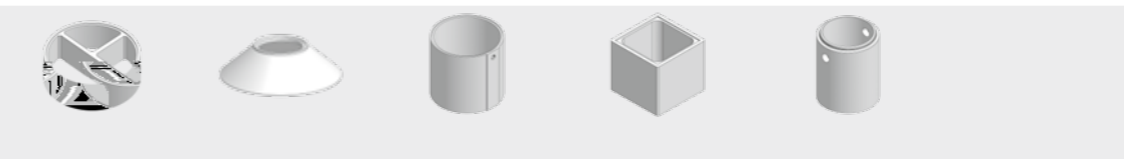
**MISTRAL**

Bestens geeignet ist die MISTRAL zur Herstellung von

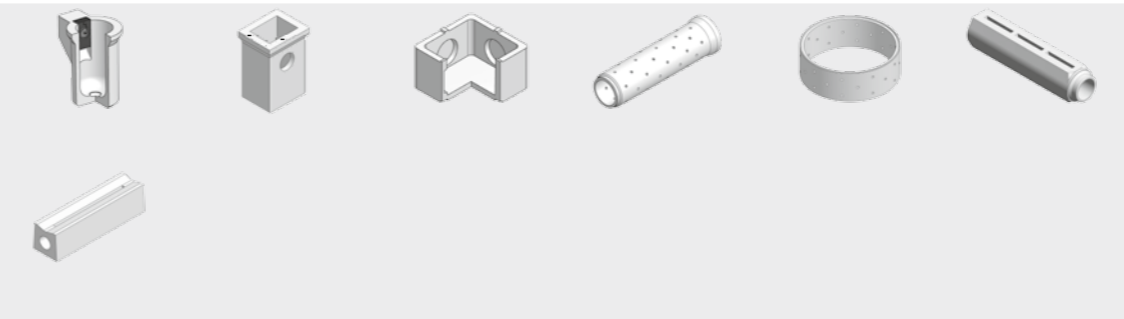
Produkten für die Kanalisation



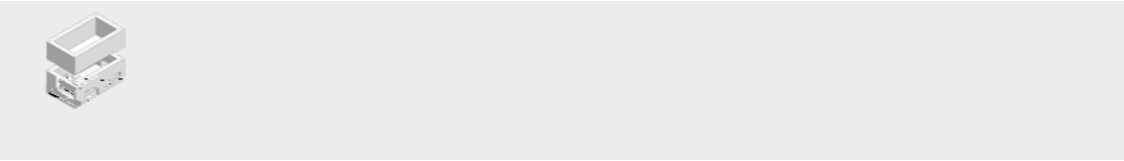
Produkten für die Klärtechnik und Regenwassernutzung



Produkten für die Entwässerung



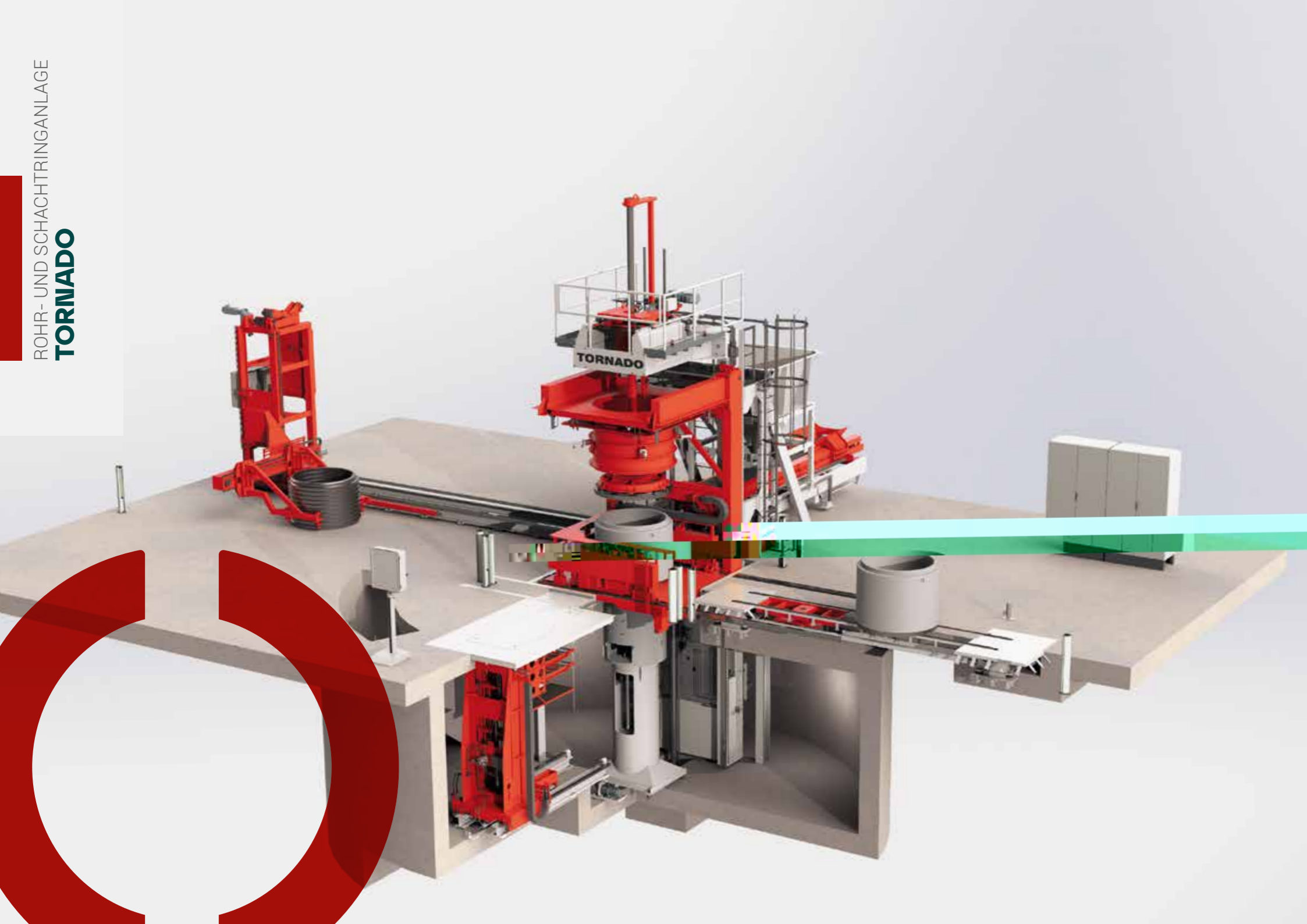
Produkten für die Energieversorgung und Telekommunikation



**MISTRAL HIGHLIGHTS**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- Frequenzgeregelte Aufastrütlung zur
- Gleichbleibende Oberfächenqualität durch
- 
- 
-



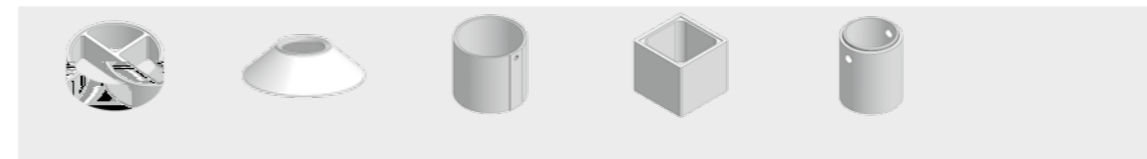


Bestens geeignet ist die TORNADO zur Herstellung von

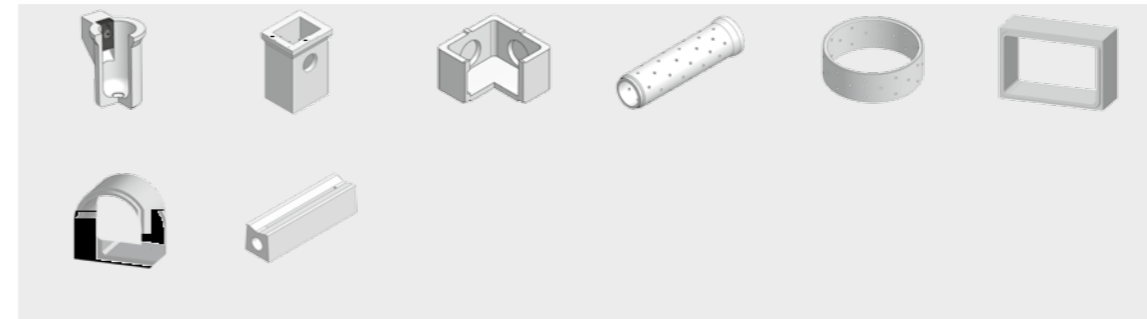
Produkten für die Kanalisation



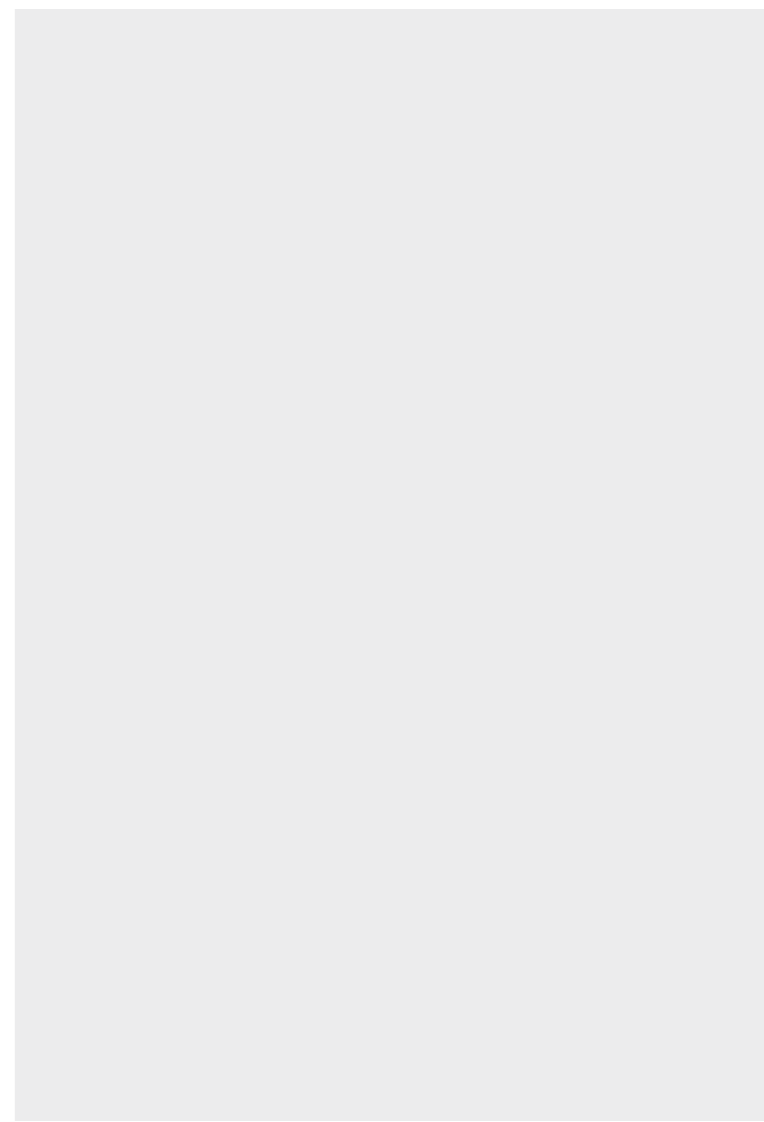
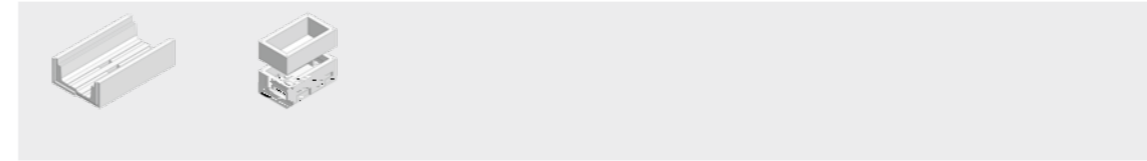
Produkten für die Klärtechnik und Regenwassernutzung



Produkten für die Entwässerung



Produkten für die Energieversorgung und Telekommunikation





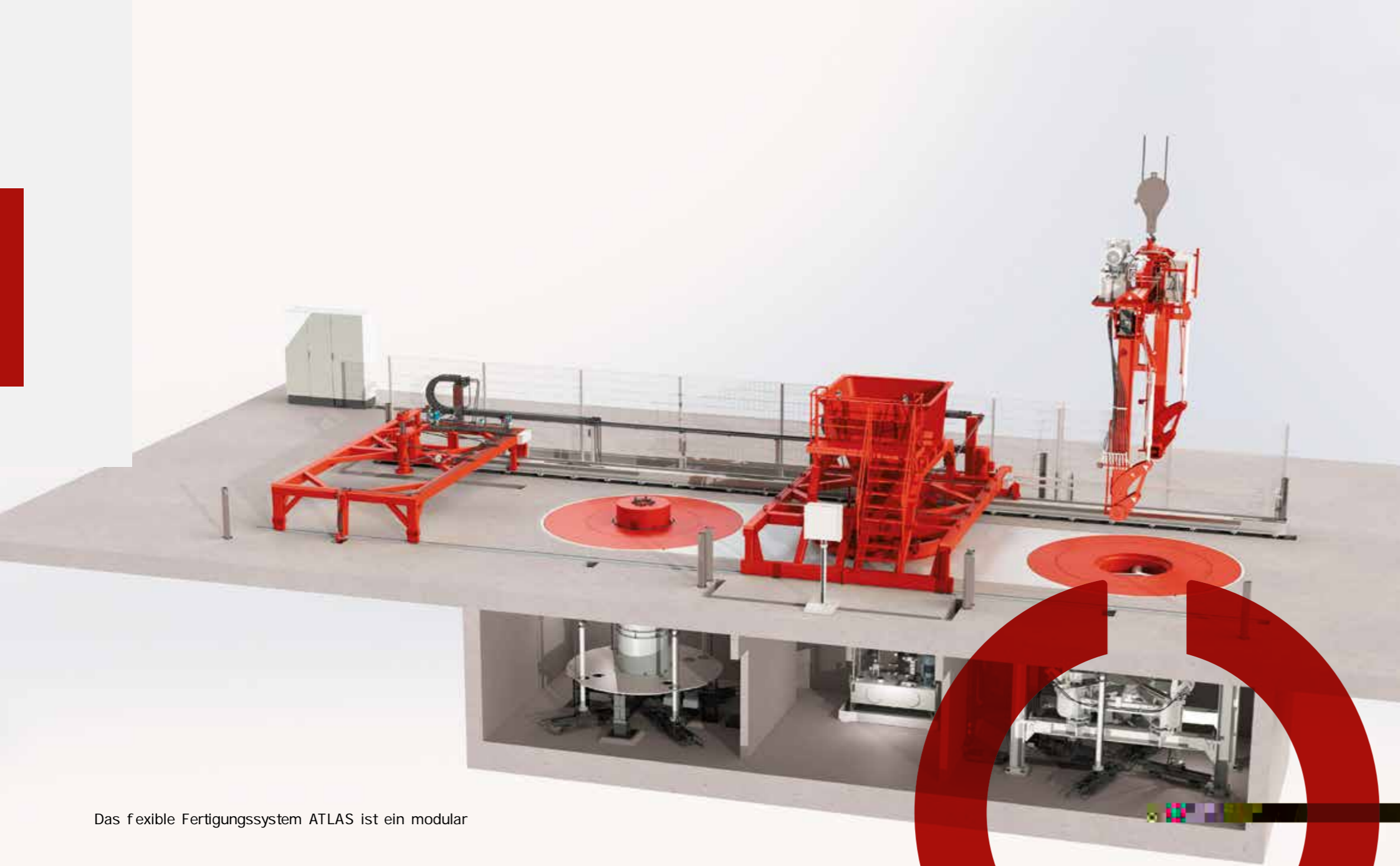
ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN DER TORNADO

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

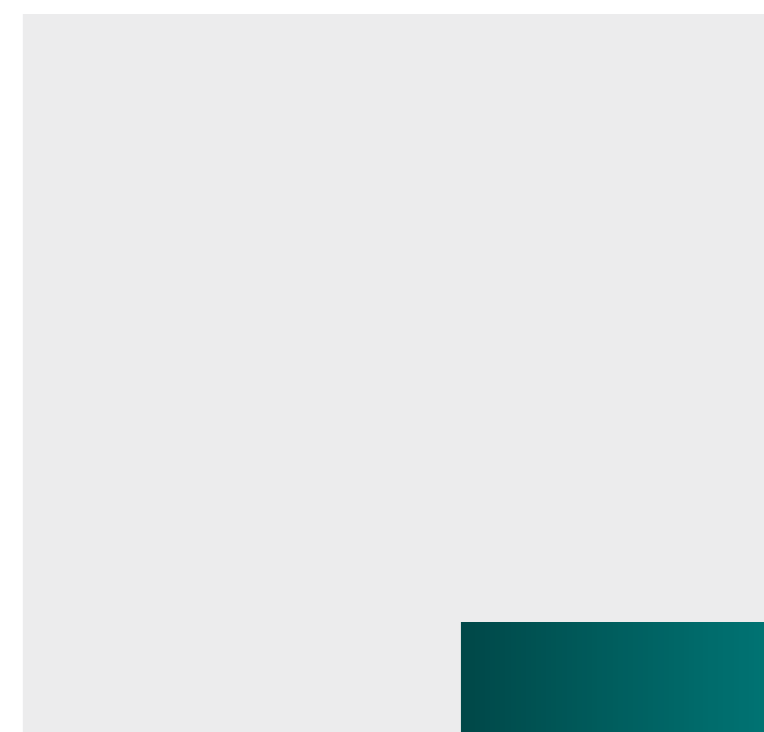
TECHNISCHE DATEN

TORNADO	150/150	200/150	250/150





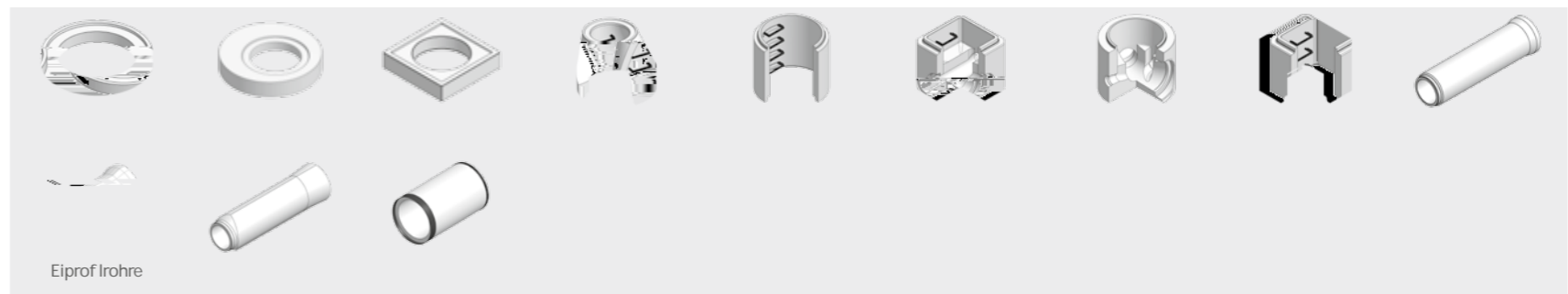
Das flexible Fertigungssystem ATLAS ist ein modular



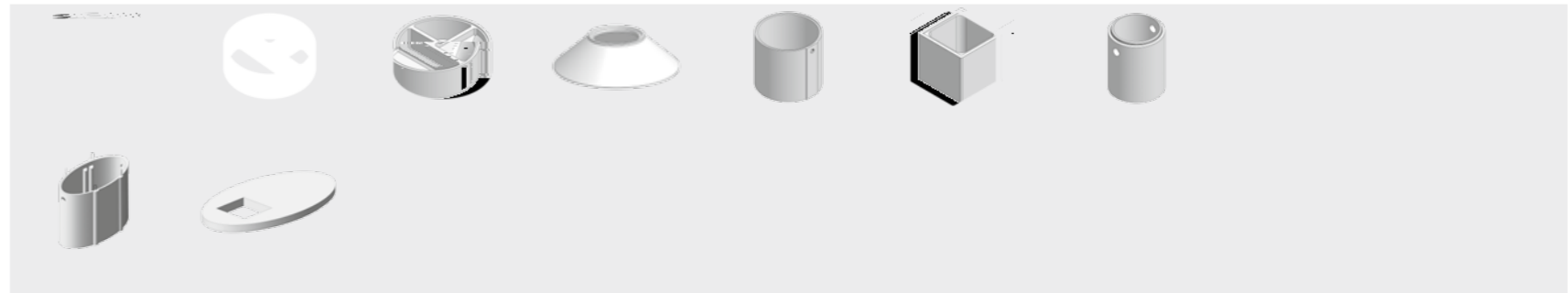


Bestens geeignet ist die ATLAS zur Herstellung von

Produkten für die Kanalisation



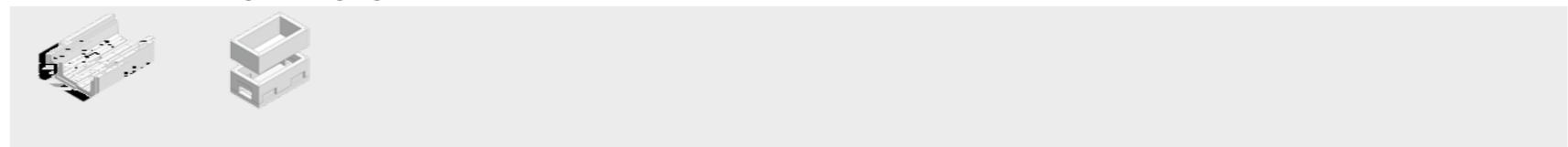
Produkten für die Klärtechnik und Regenwassernutzung



Produkten für die Entwässerung

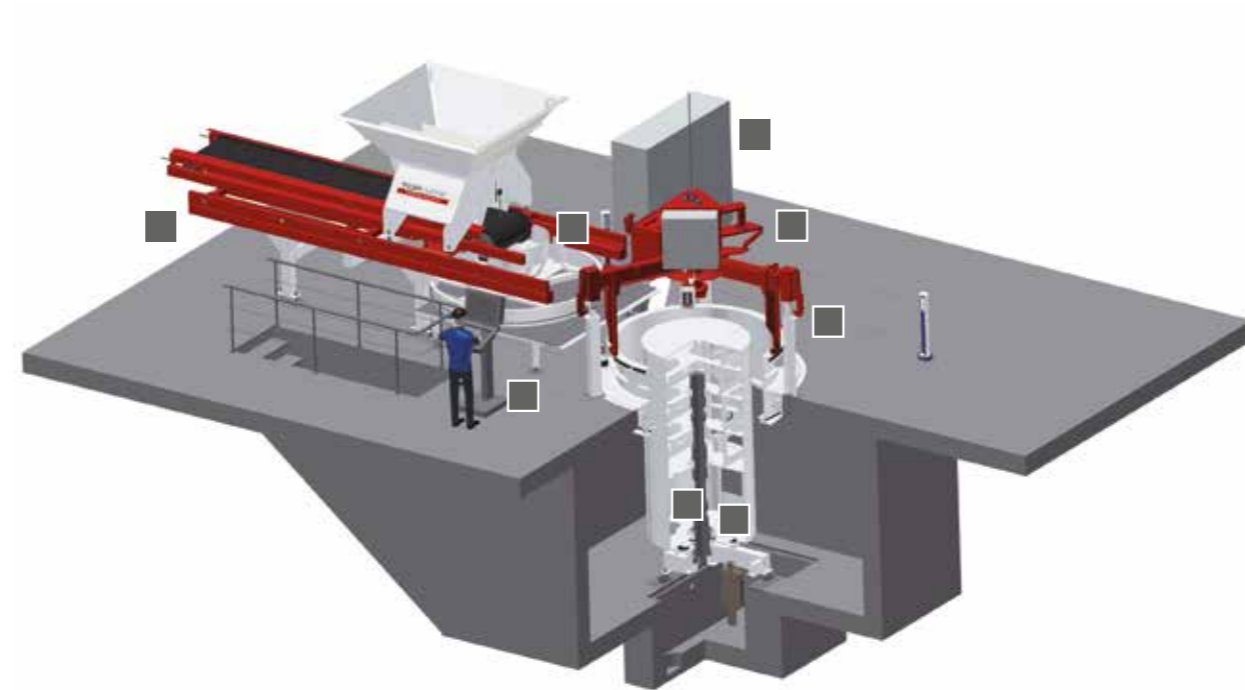


Produkten für die Energieversorgung und Telekommunikation

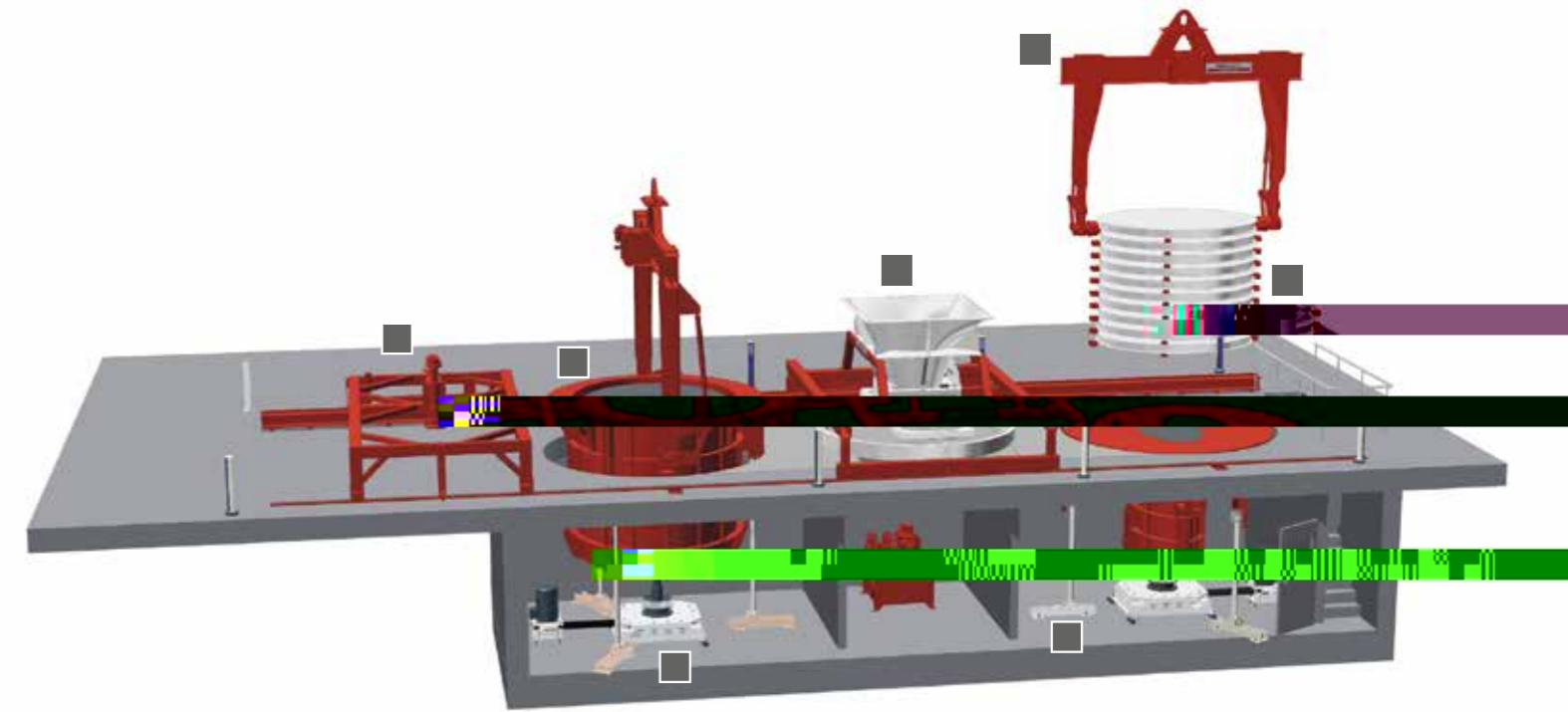




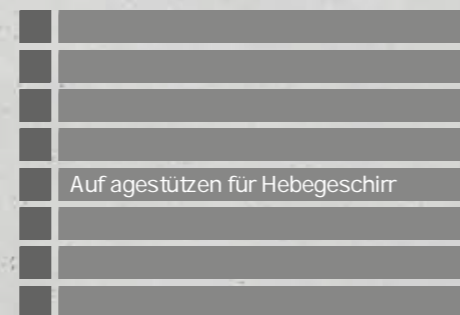
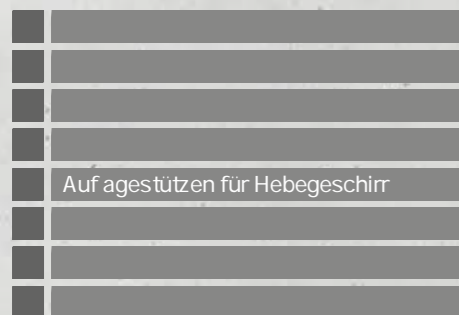
ATLAS 200/100



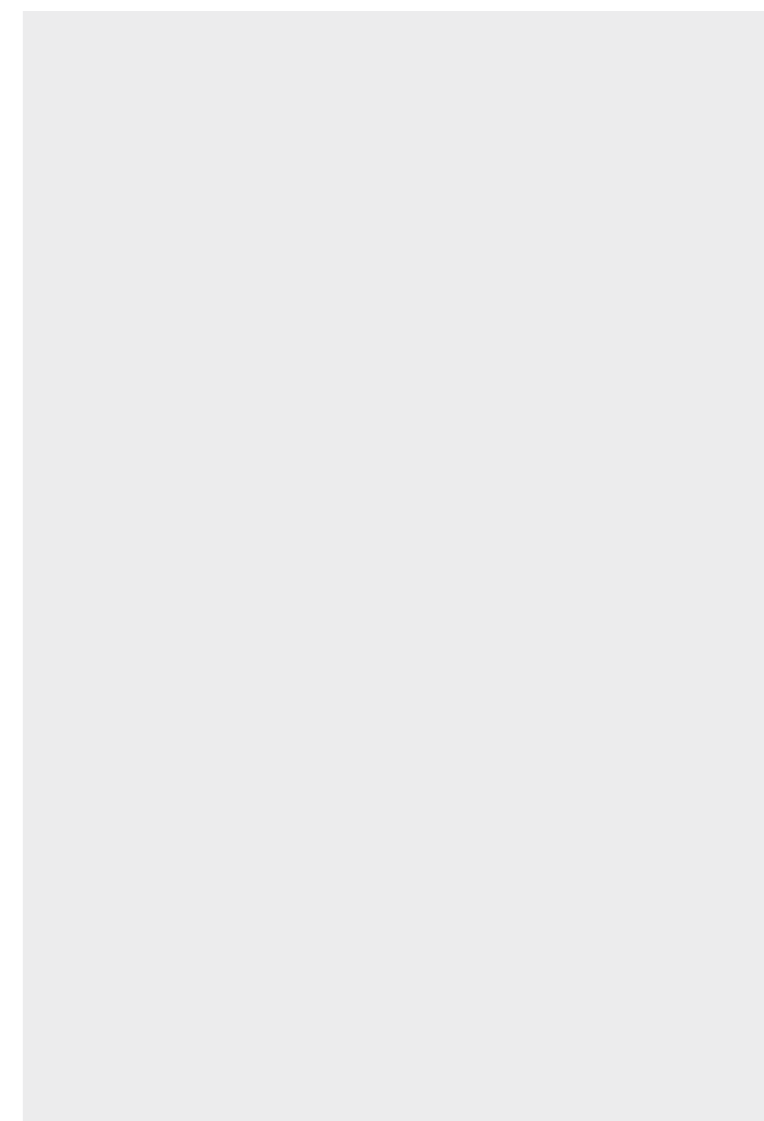
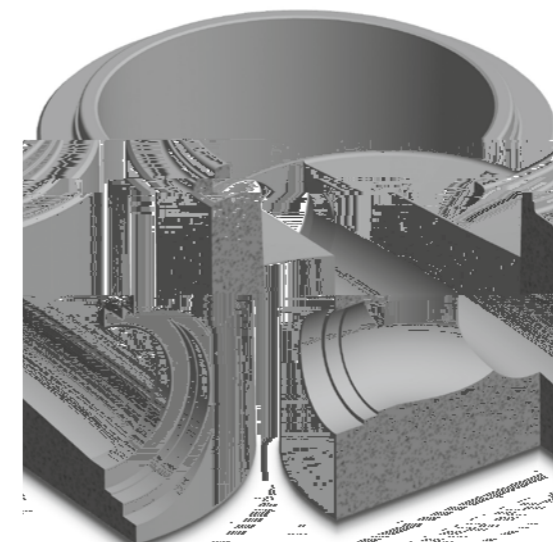
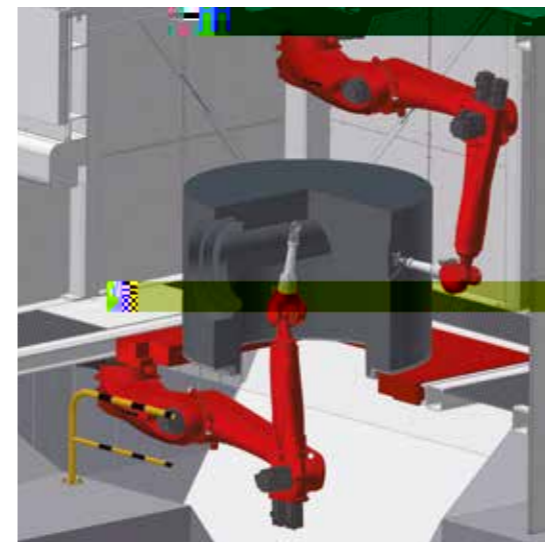
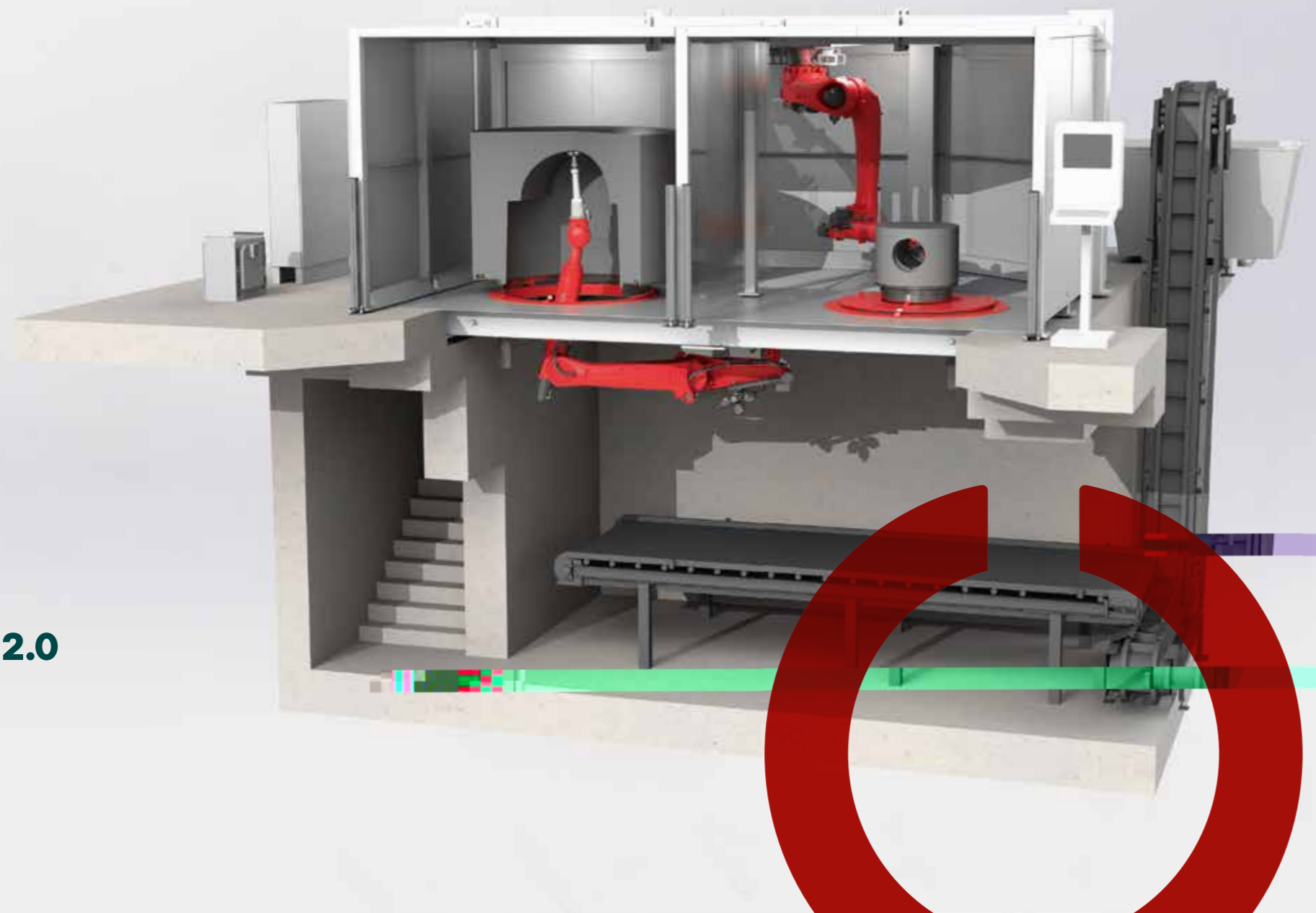
ATLAS 200/250

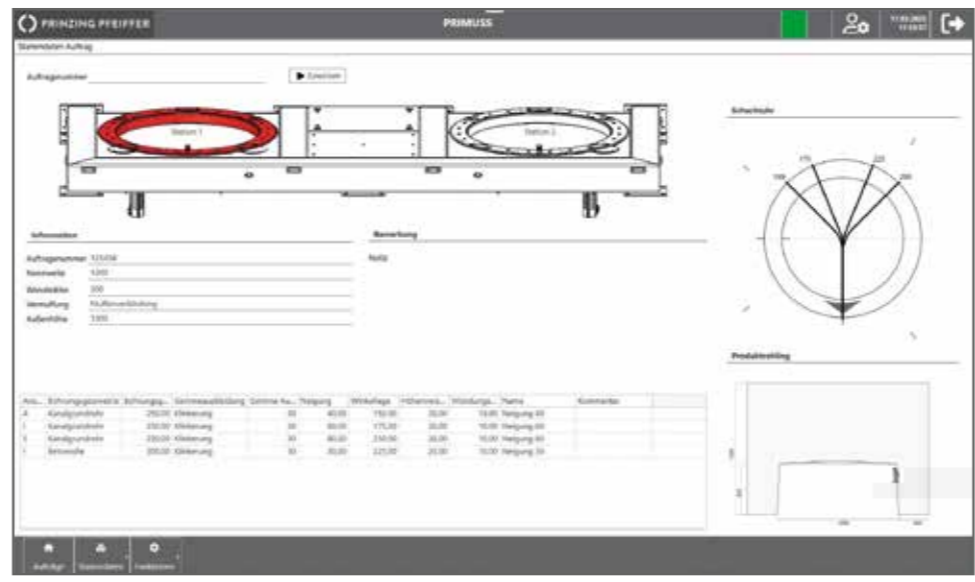
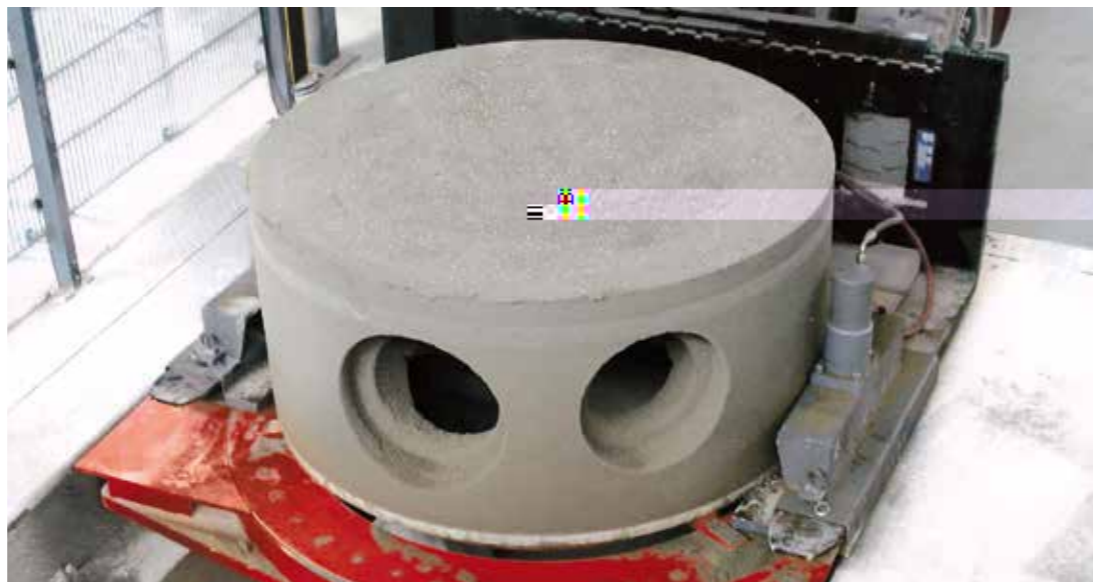


ATLAS 350/300



**PRIMUSS 2.0**



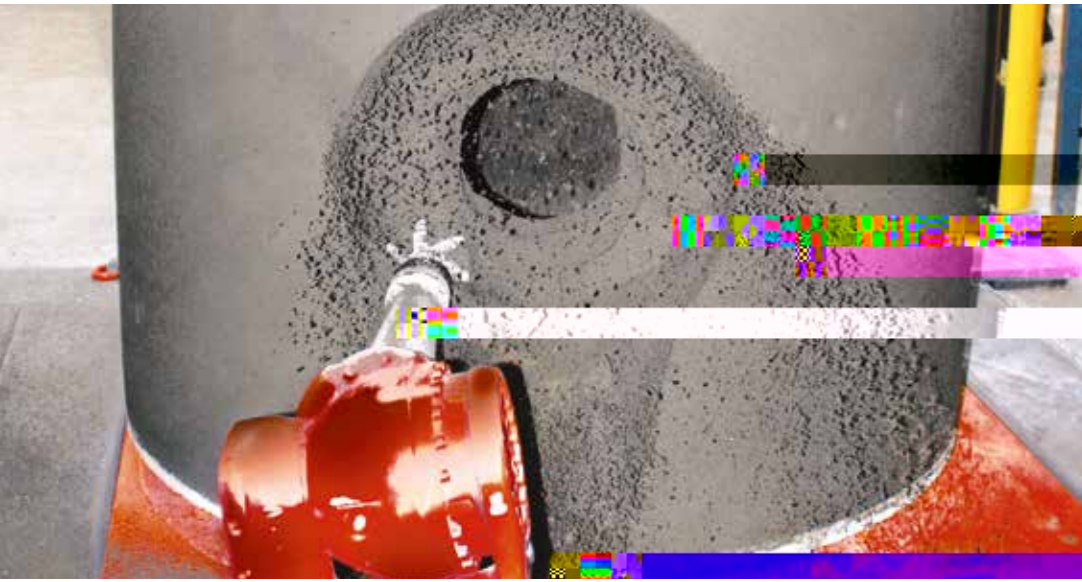


VORTEILE DER PRIMUSS-SCHACHTUNTERTEILE

- 
- 
- 
- 
- 

ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN DER PRIMUSS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

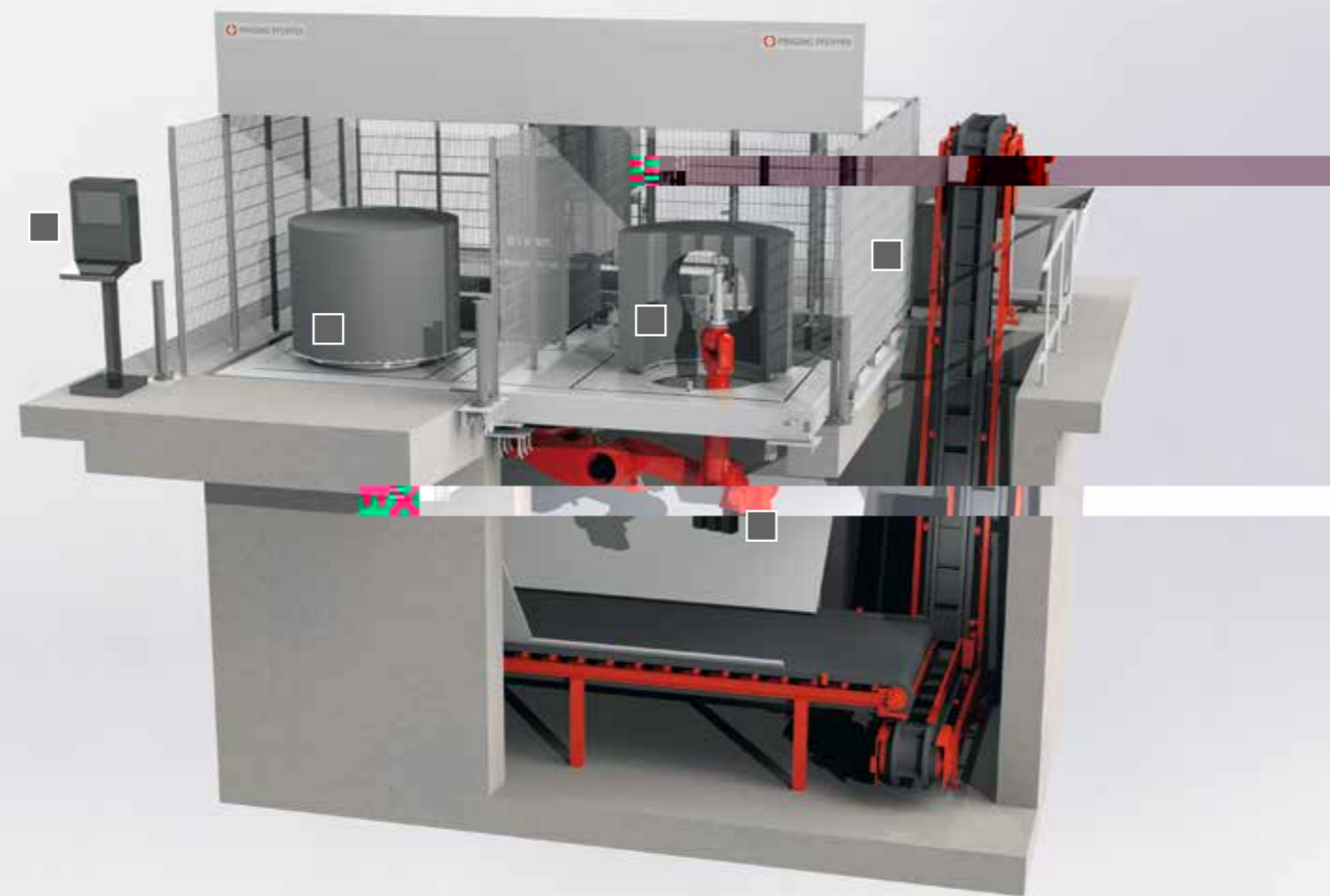


TECHNISCHE DATEN

	PRIMUSS	PRIMUSS 2.0

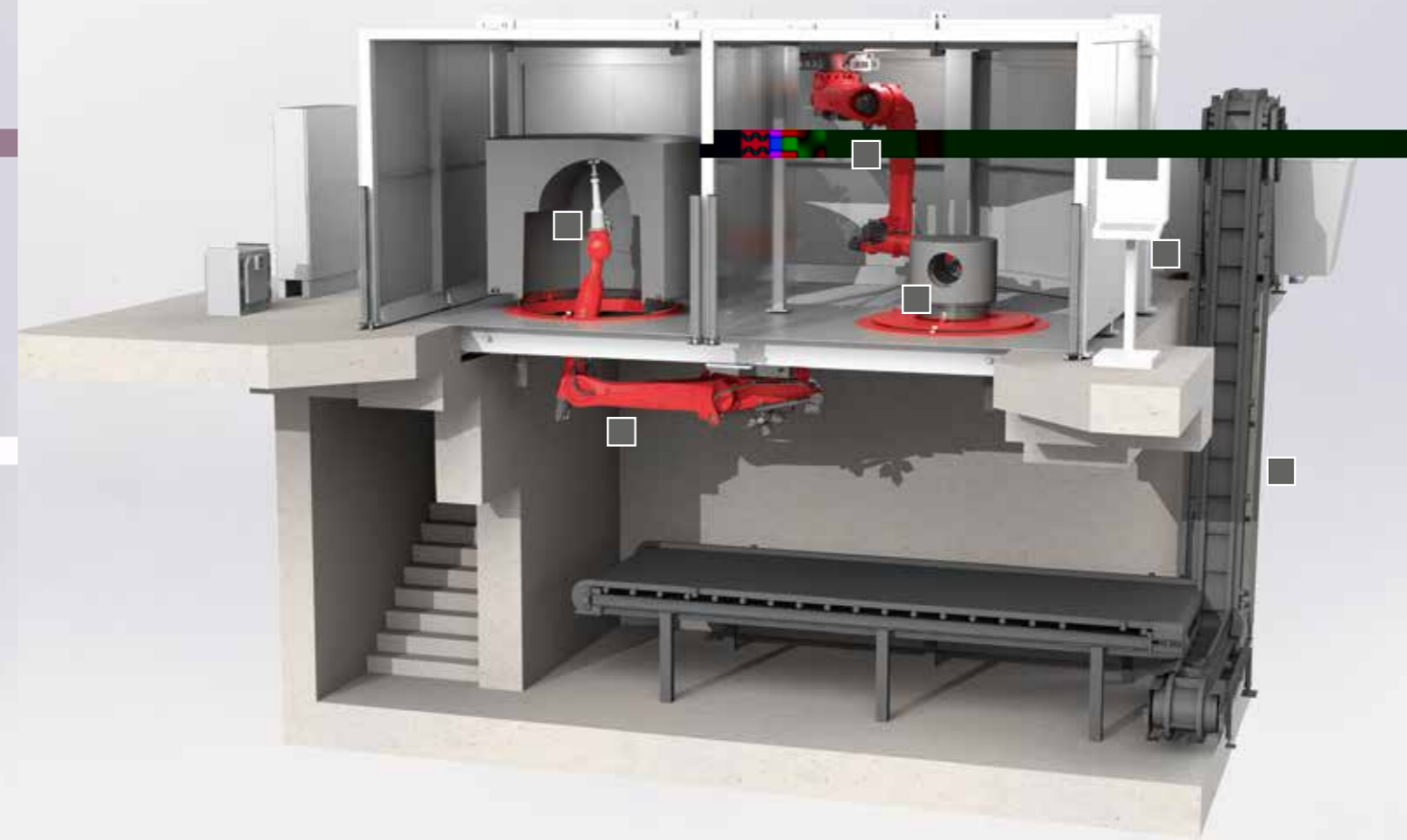


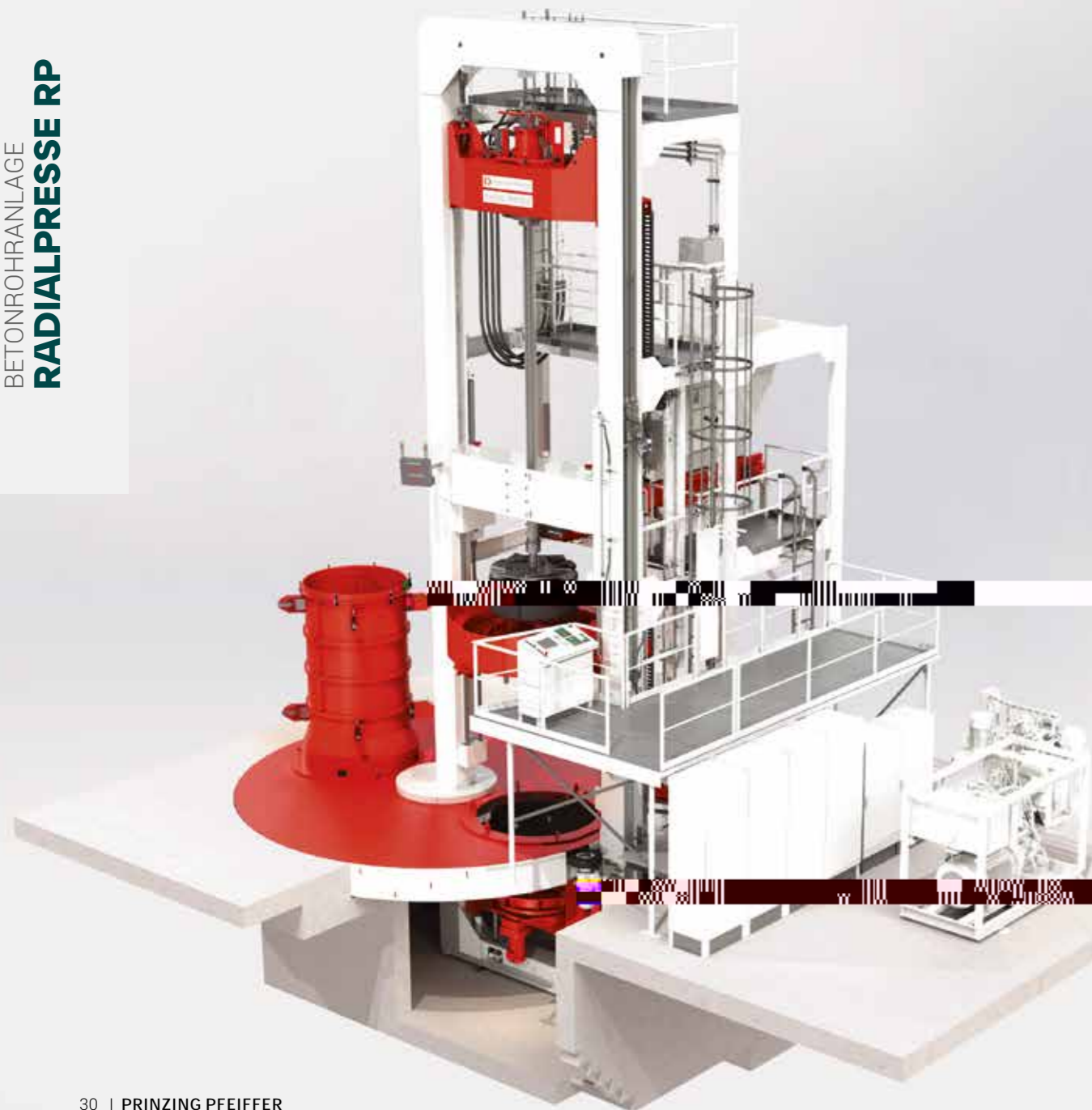
PRIMUSS



PRIMUSS

PRIMUSS 2.0





## RADIALPRESSE RP

hochwertige Rohre effizient und kostengünstig produziert

Bestens geeignet ist die RADIALPRESSE zur Herstellung von

Produkten für die Kanalisation



Produkten für die Entwässerung



### RADIALPRESSE HIGHLIGHTS

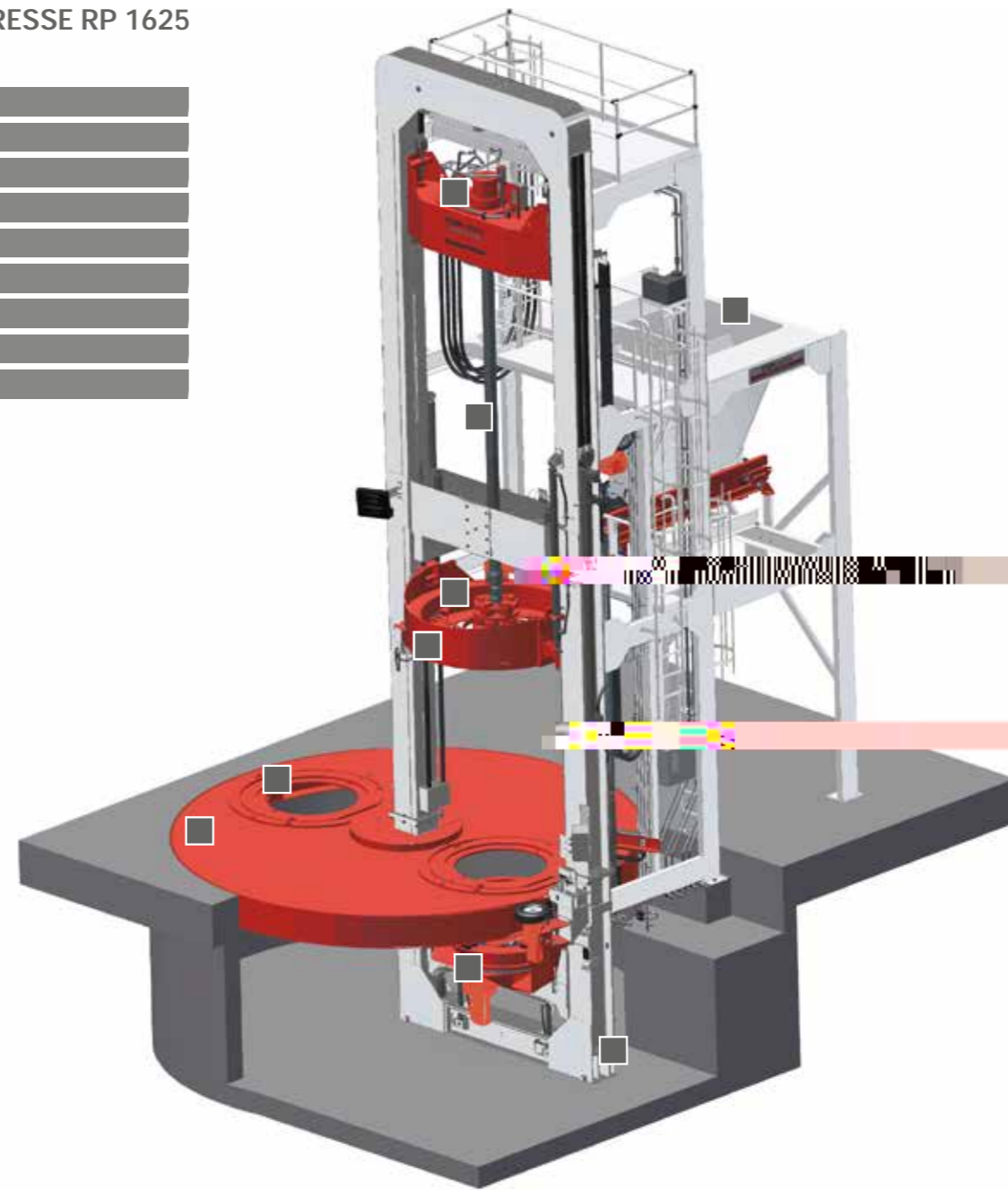
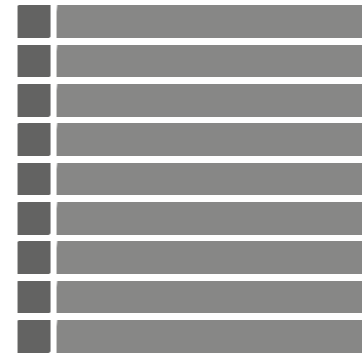
- Verdichtung gegenläufig drehen.
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

### TECHNISCHE DATEN

RADIALPRESSE	RP 625	RP 630	RP 1225	RP 1230	RP 1235	RP 1625	RP 1630	RP 1635	RP 2025	RP 2030	RP 2035

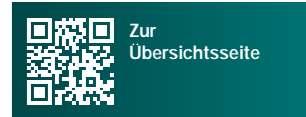


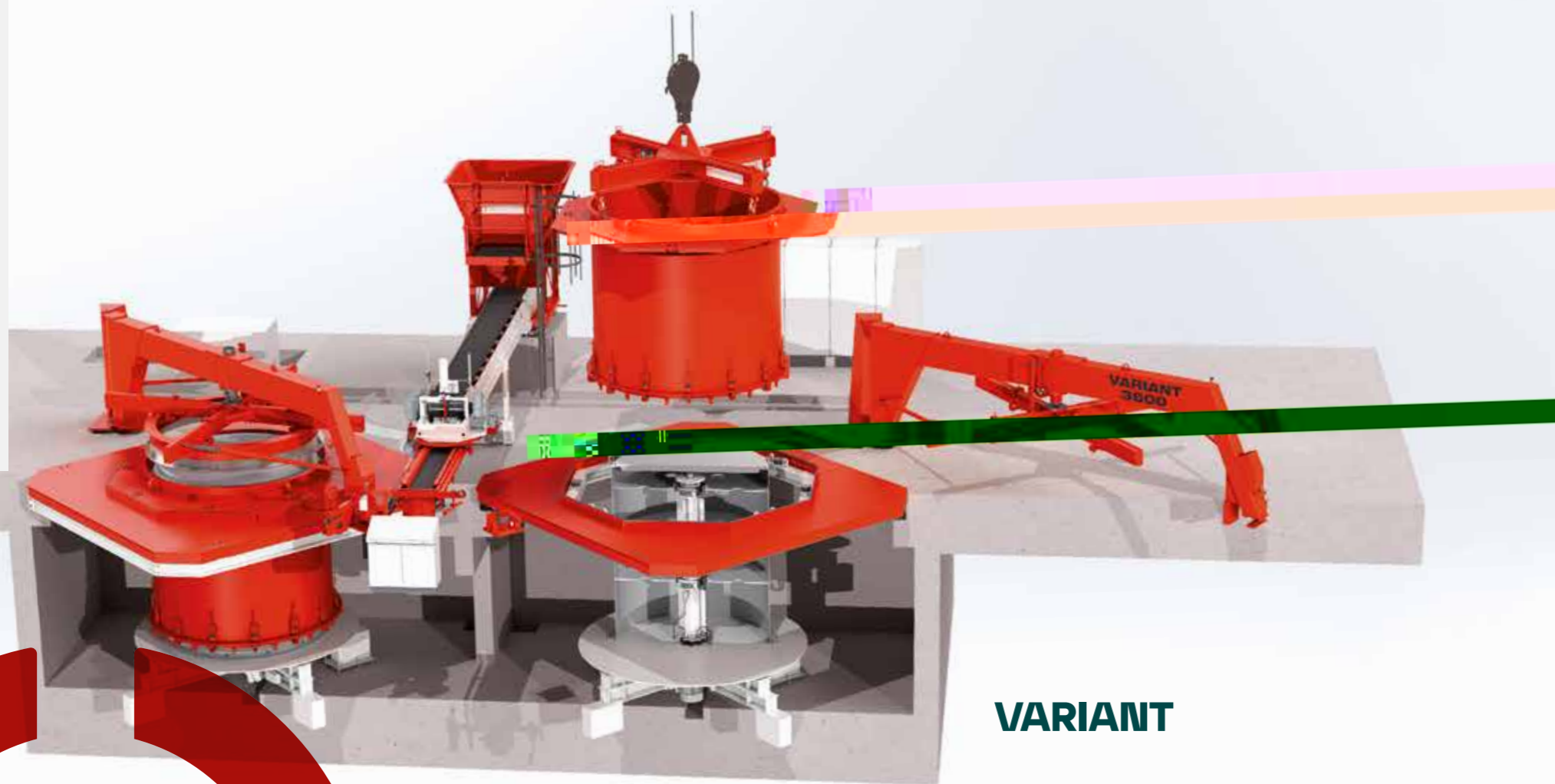
RADIALPRESSE RP 1625



ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN  
DER RADIALPRESSE RP

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 





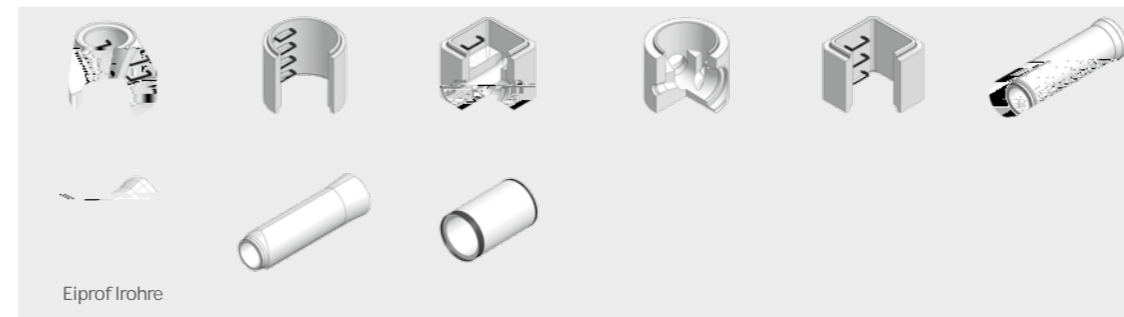
## VARIANT

Die VARIANT ist eine flexibel anpassbare Maschine, die

len kann. Ihre technischen Spezifikationen, Anpassungsfähigkeit und Effizienz machen sie zu einer erstklassigen

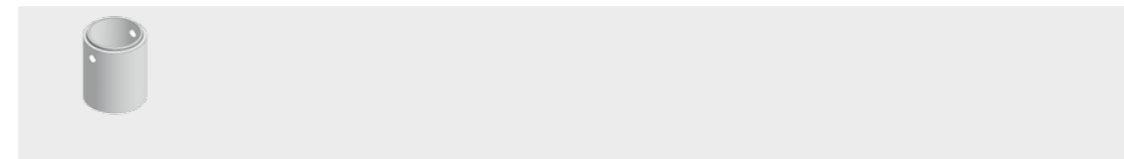
Bestens geeignet ist die VARIANT zur Herstellung von

Produkten für die Kanalisation

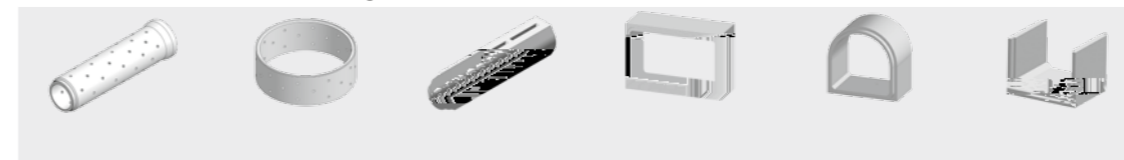


Eiprof-Irohre

Produkten für die Klärtechnik und Regenwassernutzung



Produkten für die Entwässerung



## VARIANT HIGHLIGHTS

- 
- durchlässen, Eiprof-Irohren, U-Profilen, etc.
- 
- 
- 
- 
- 
-



**VARIANT**  
Produktionsanlage für Großrohre und Rahmenelemente

hergestellt werden. Die maximale Bauhöhe der Produkte ist dementsprechend produktspezifisch zu wählen



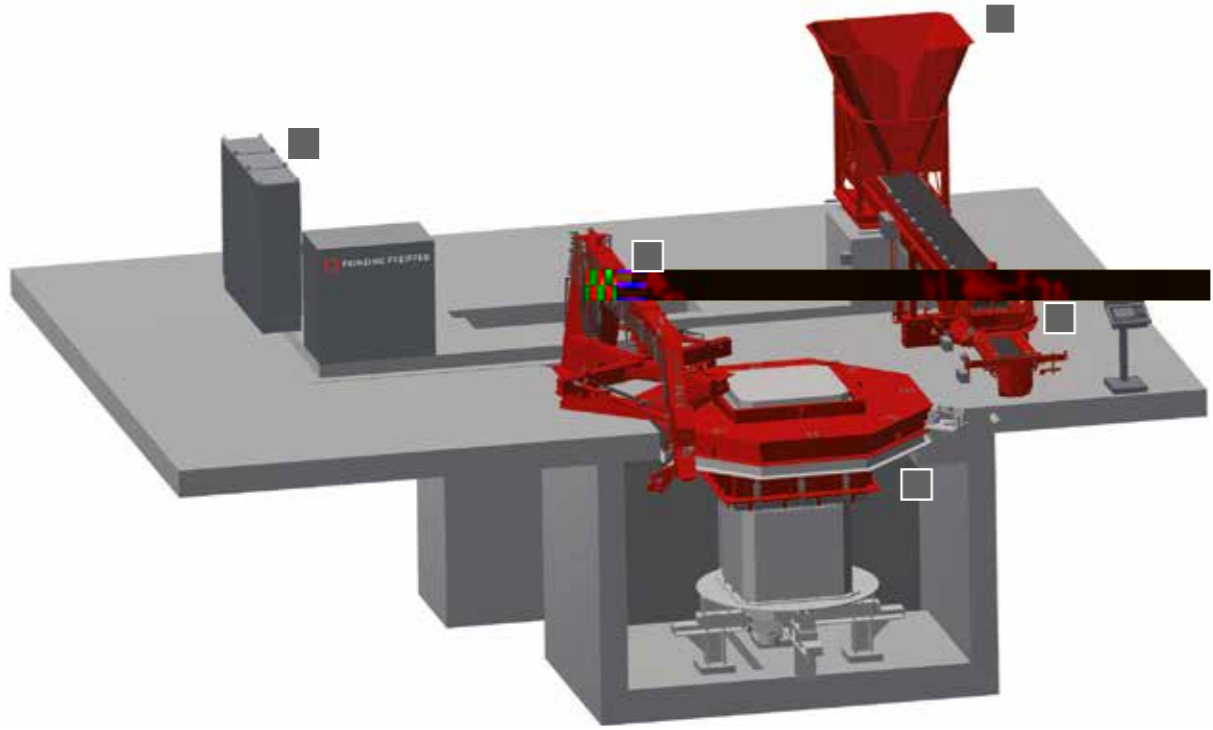
**TECHNISCHE DATEN**

VARIANT	1500	2500	3600	6000

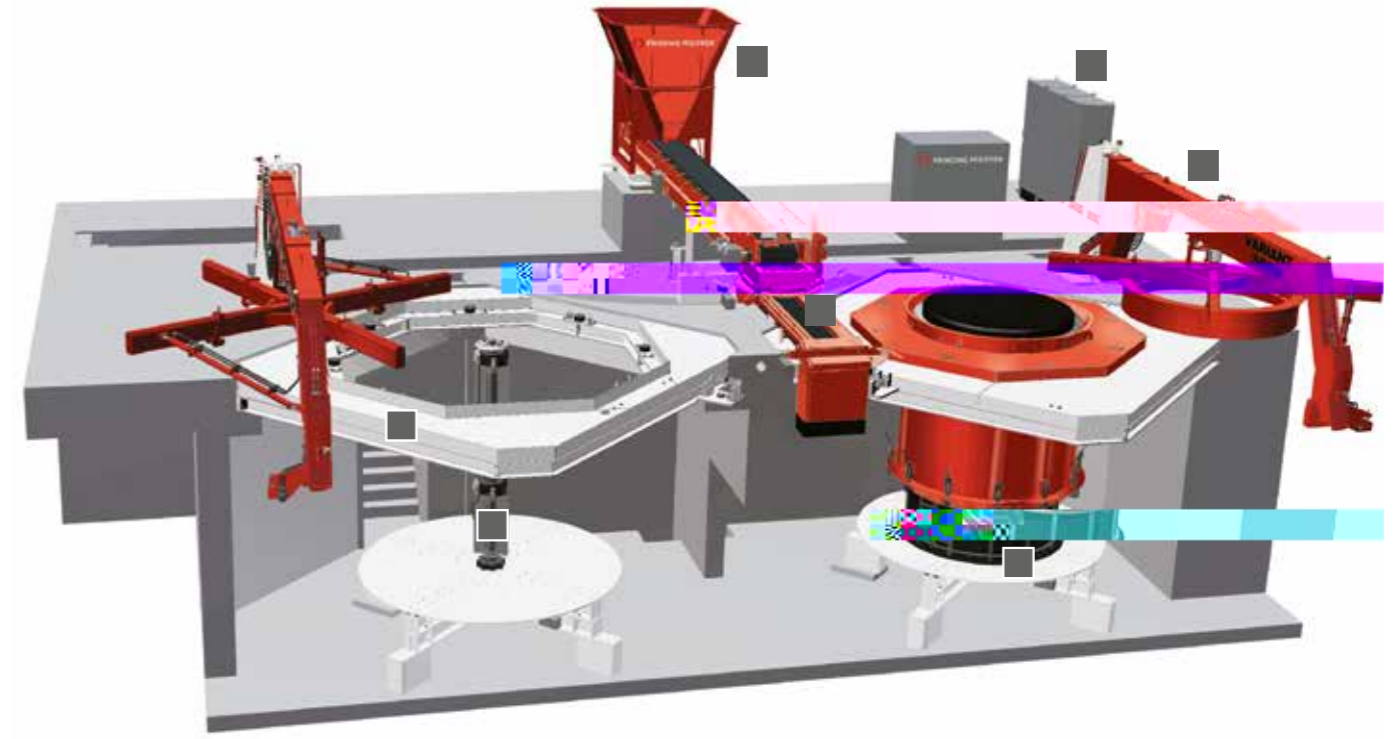
**ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN DER VARIANT**

- 
- Eiprofilrohren, U-Profil, etc.
- 
- 
- 
- 
- 
- 



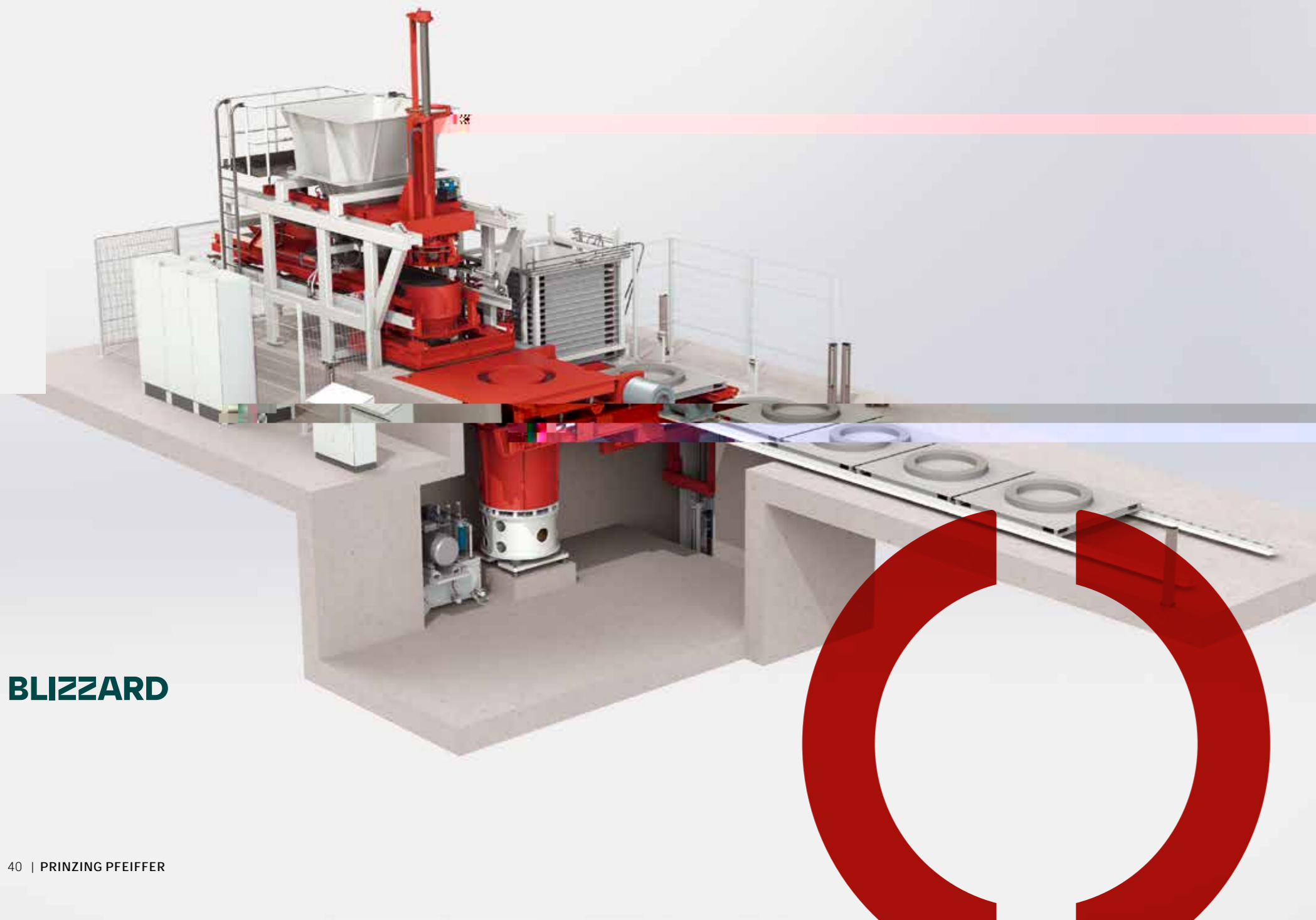


VARIANT 2500 E



VARIANT 3600 D





Bestens geeignet ist die BLIZZARD zur Herstellung von

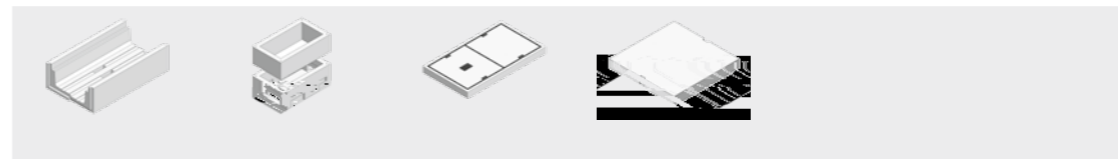
Produkten für die Kanalisation



Produkten für die Entwässerung



Produkten für die Energieversorgung und Telekommunikation



weiteren Produkten



### BLIZZARD HIGHLIGHTS

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- Frequenzgeregelte Vertikal- und Aufastrüttler
- 
-



ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN  
DER BLIZZARD

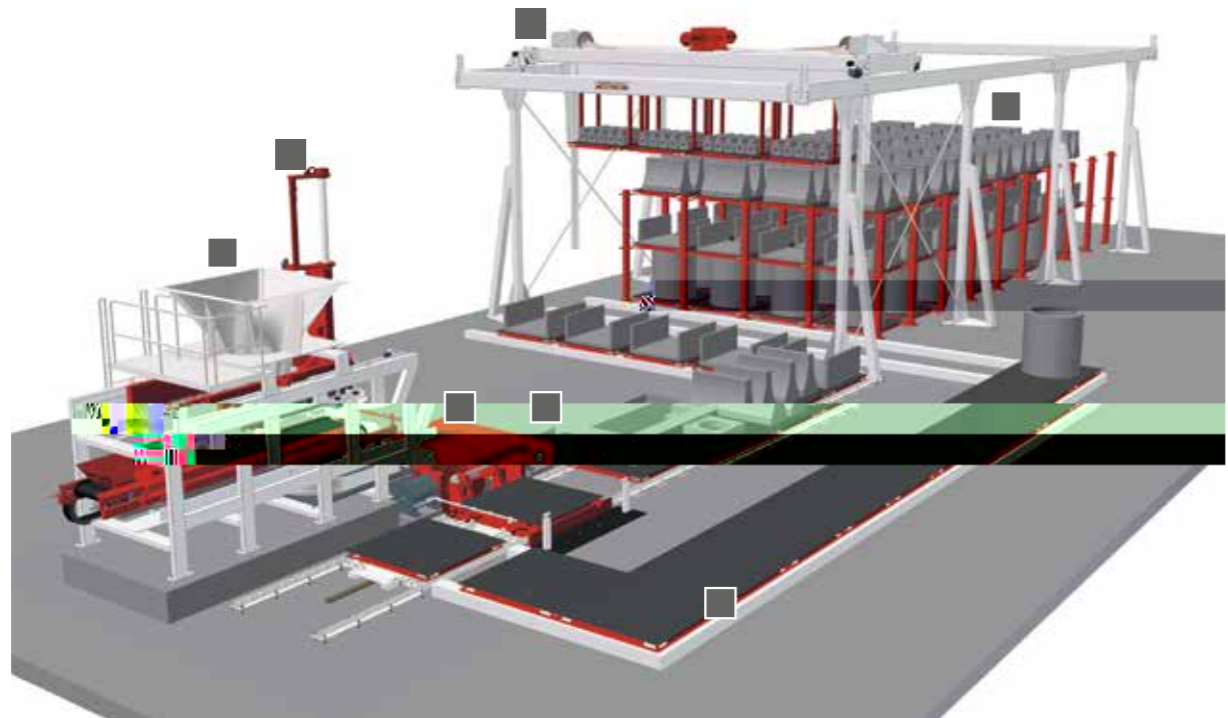
- 
- Frequenzgeregelte Vertikal- und Aufastrüttler
- 
- 
- 
- 
- 
- 



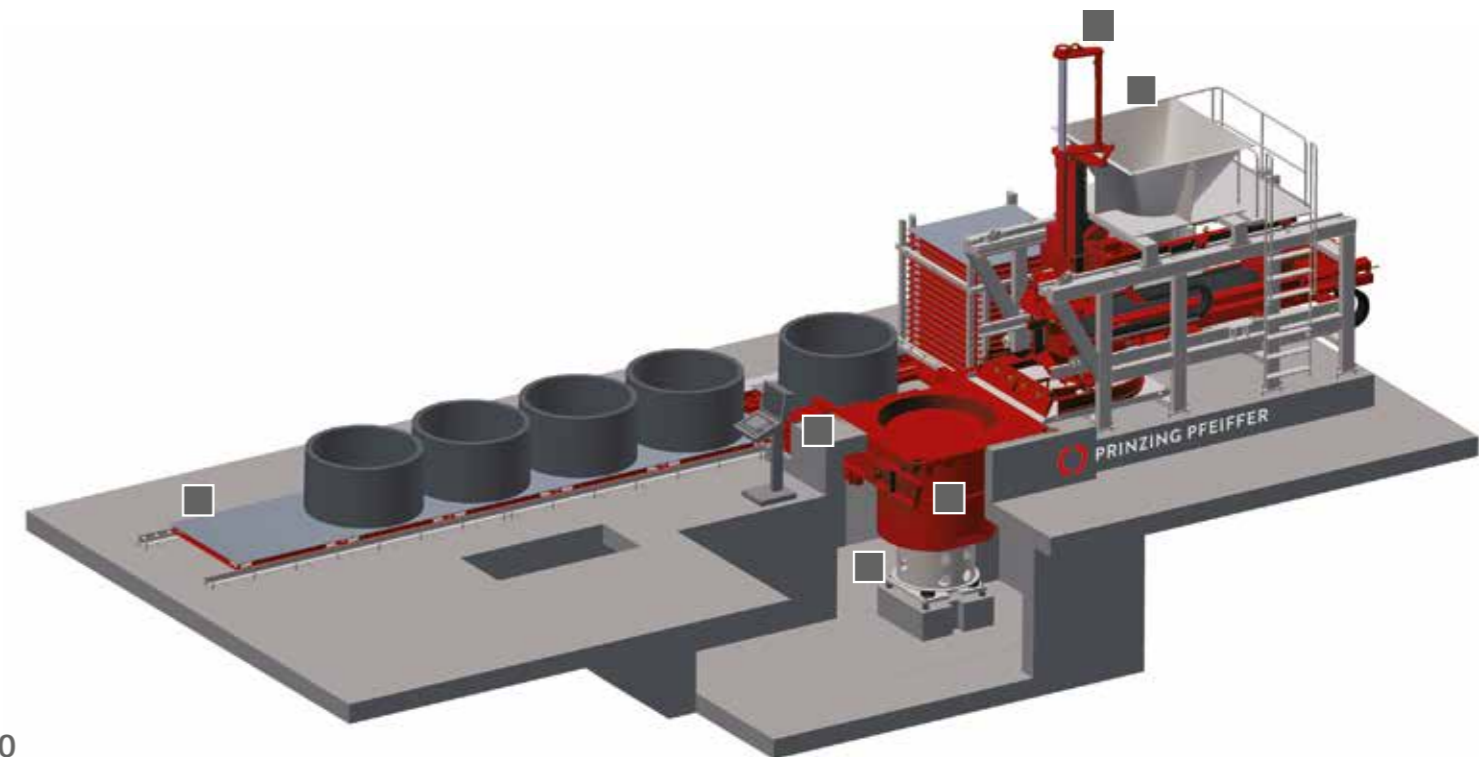
TECHNISCHE DATEN

BLIZZARD	120/65	180/130	180/150
Produktionsfläche ca.			



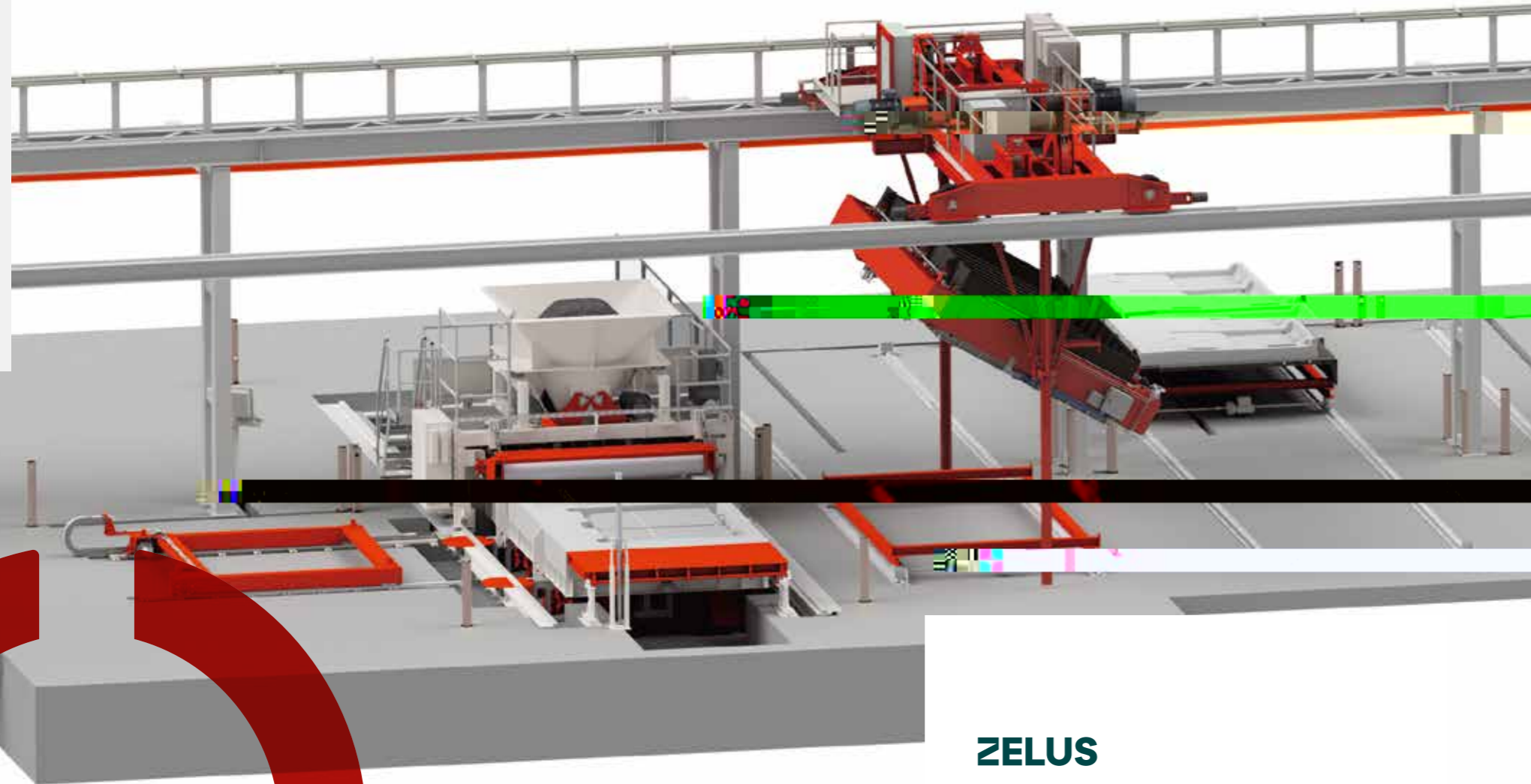


BLIZZARD 180/150



BLIZZARD 180/150



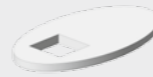


**ZELUS**

Bestens geeignet ist die ZELUS zur Herstellung von  
Produkten für die Kanalisation



Produkten für die Klärtechnik und Regenwassernutzung



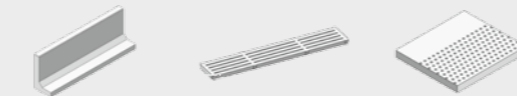
Produkten für die Entwässerung



Produkten für die Energieversorgung und Telekommunikation

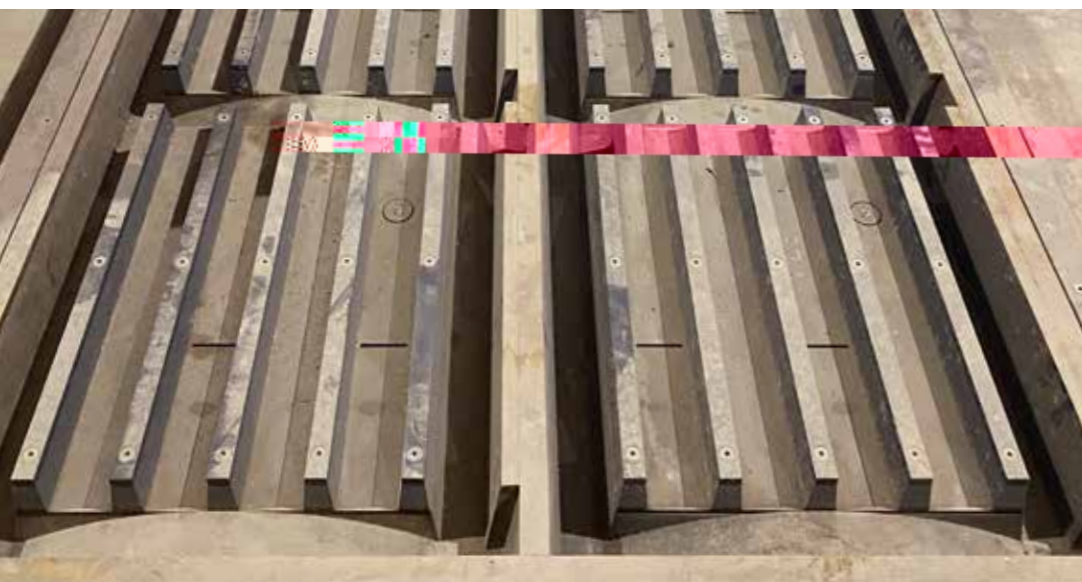
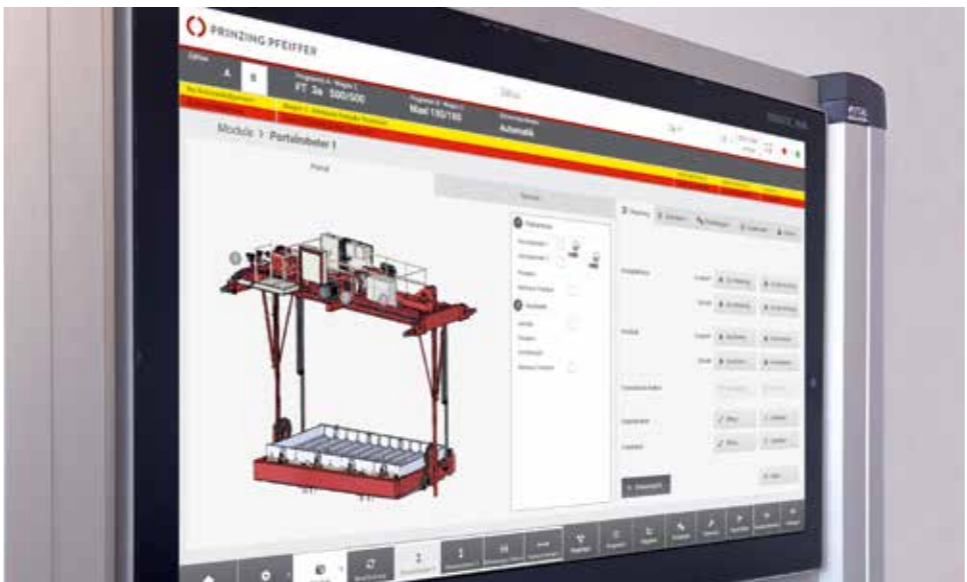


weiteren Produkten



### ZELUS HIGHLIGHTS

- 
- 
- 
- 
- 
-



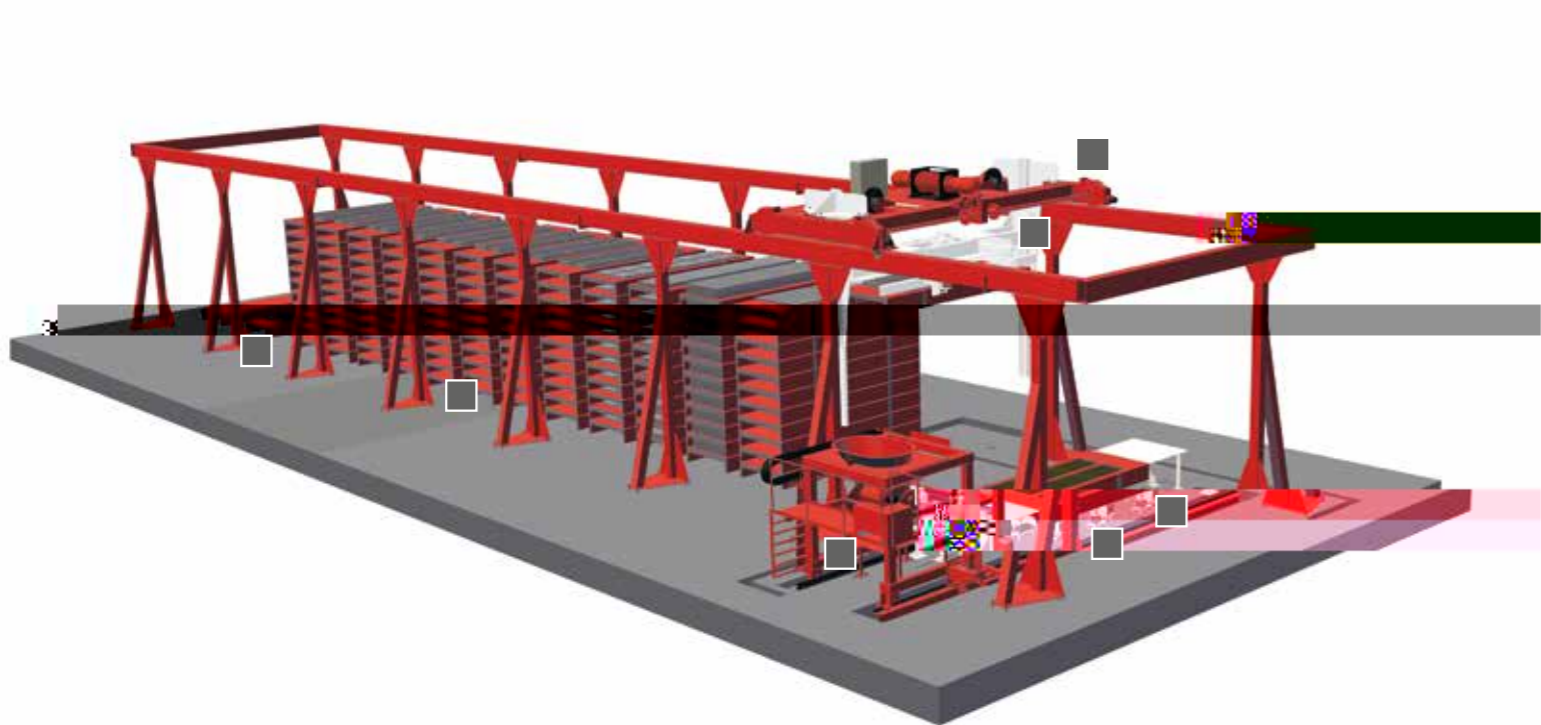
TECHNISCHE DATEN

ZELUS	400/25	500/20	600/30

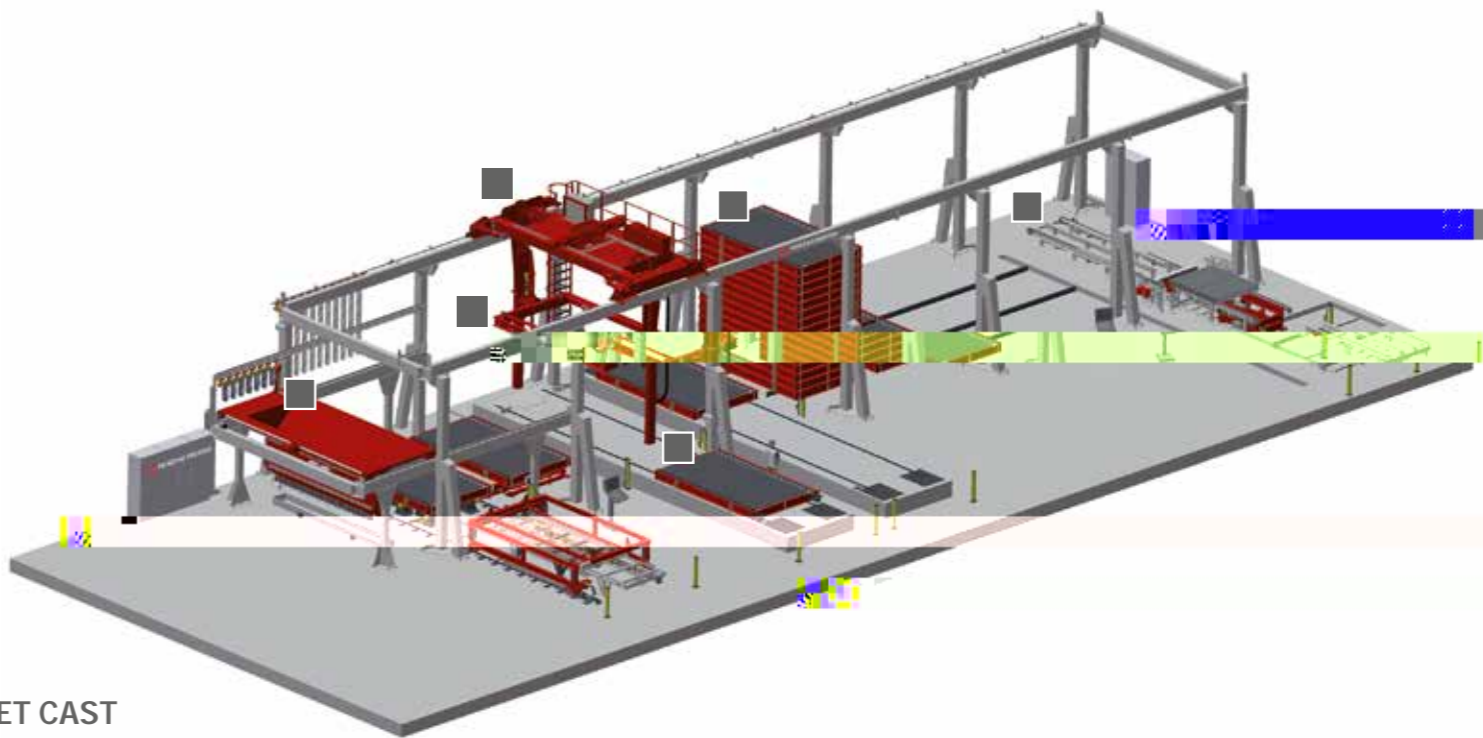
ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN DER ZELUS

- Produktoberfläche
- Frequenzgeregelte Vertikal- und Aufastrütler
  - 
  - 
  -
- 
- 





ZELUS 400/25



ZELUS 500/20 - WET CAST





## MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN AUS EINER HAND



**IHR PLUS –  
FORMEN UND SCHALUNGEN**

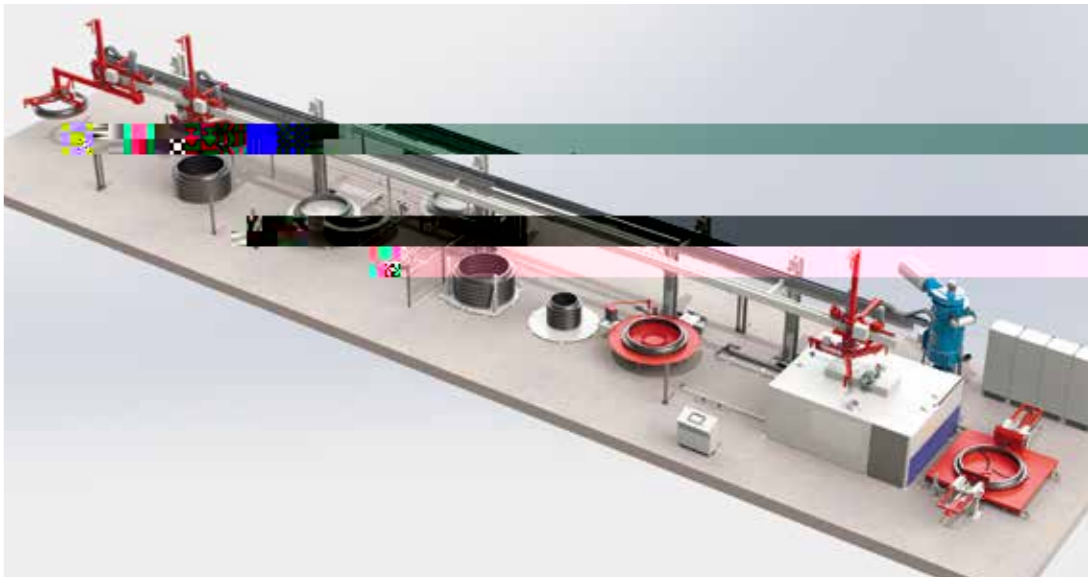
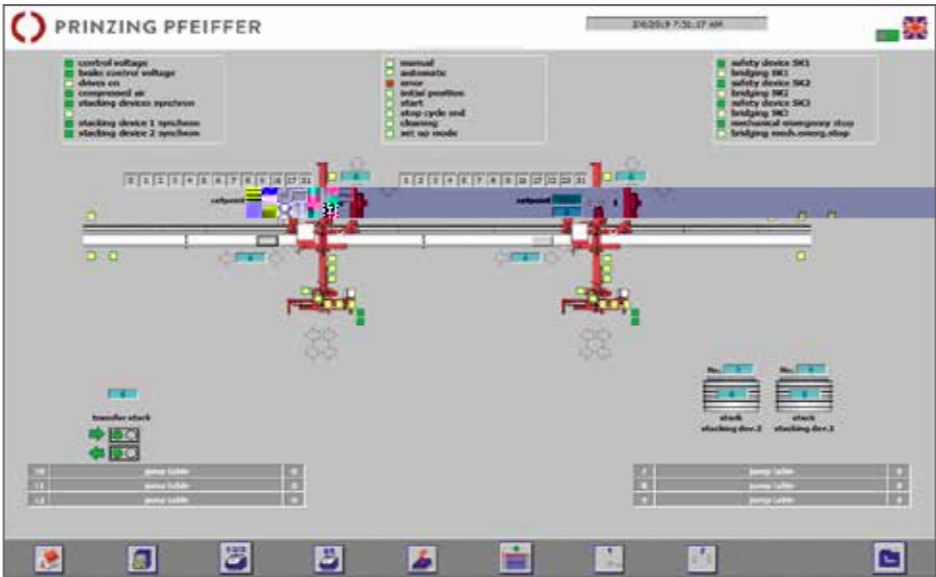
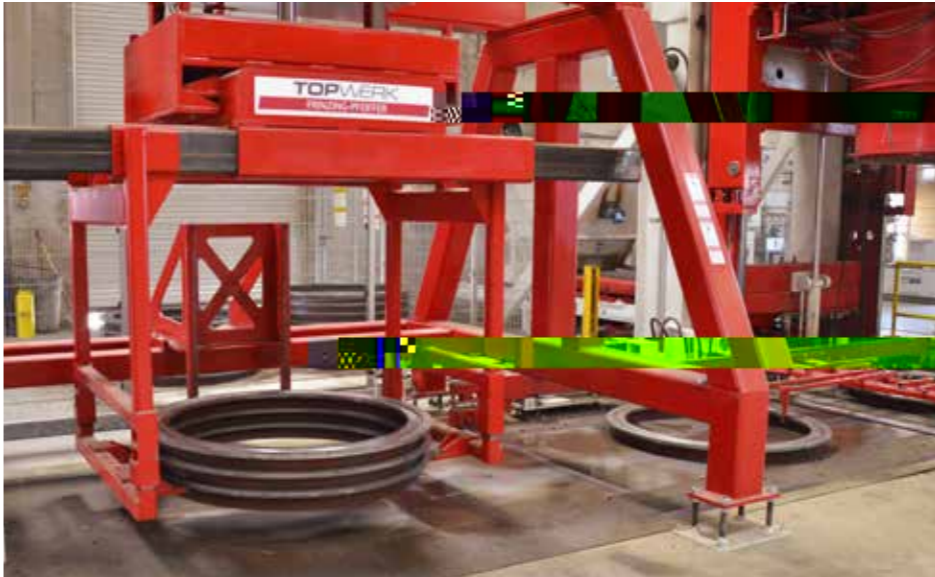


# IHR PLUS – HANDLING

FÜR UNTERMUFFEN UND PALETTEN

VORTEILE UNSERER HANDLING-SYSTEME FÜR UNTERMUFFEN UND PALETTEN:

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

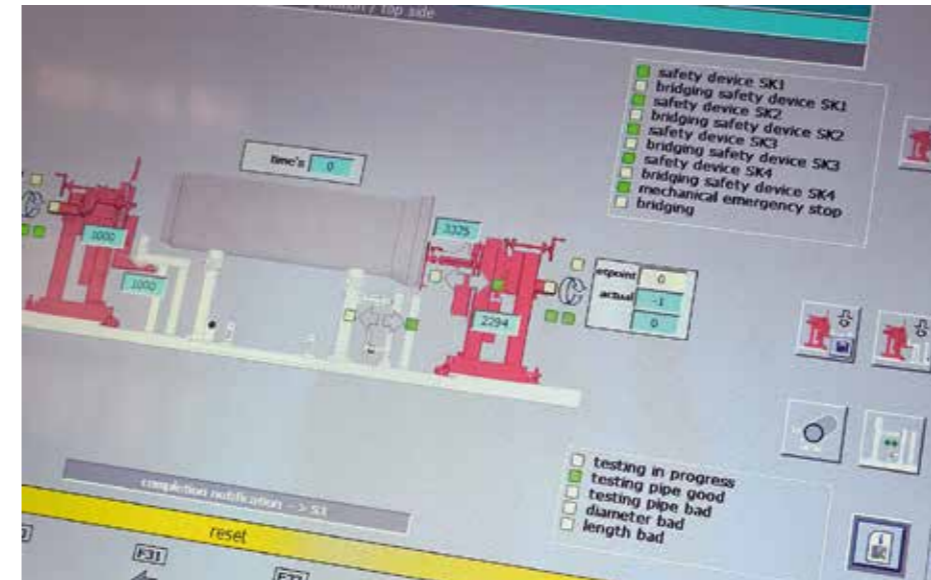


# IHR PLUS – PRÜFSTRASSEN

FÜR BETONROHRE

## VORTEILE UNSERER PRÜFSTRASSEN FÜR BETONROHRE:

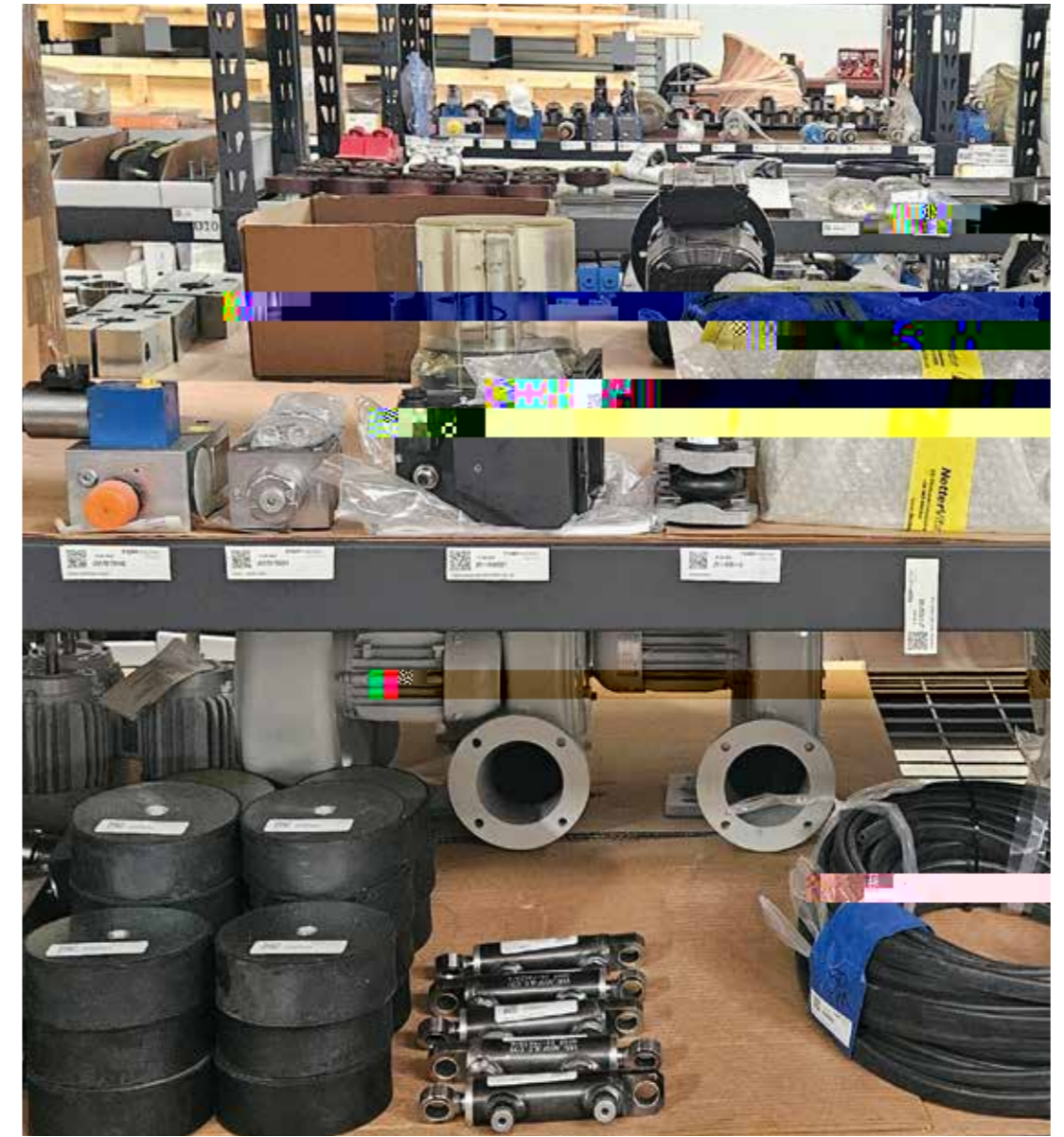
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- Automatische und manuelle Exportfunktionen in Office-Programme
- 
- 



# IHR PLUS – PRODUKTIONS- UND FIRMENSTANDORTE

INHOUSE-FERTIGUNG, VERTRIEB, ENGINEERING,  
AFTER SALES

standortspezifischen Kundenanfragen im Ersatzteil-Service und After Sa



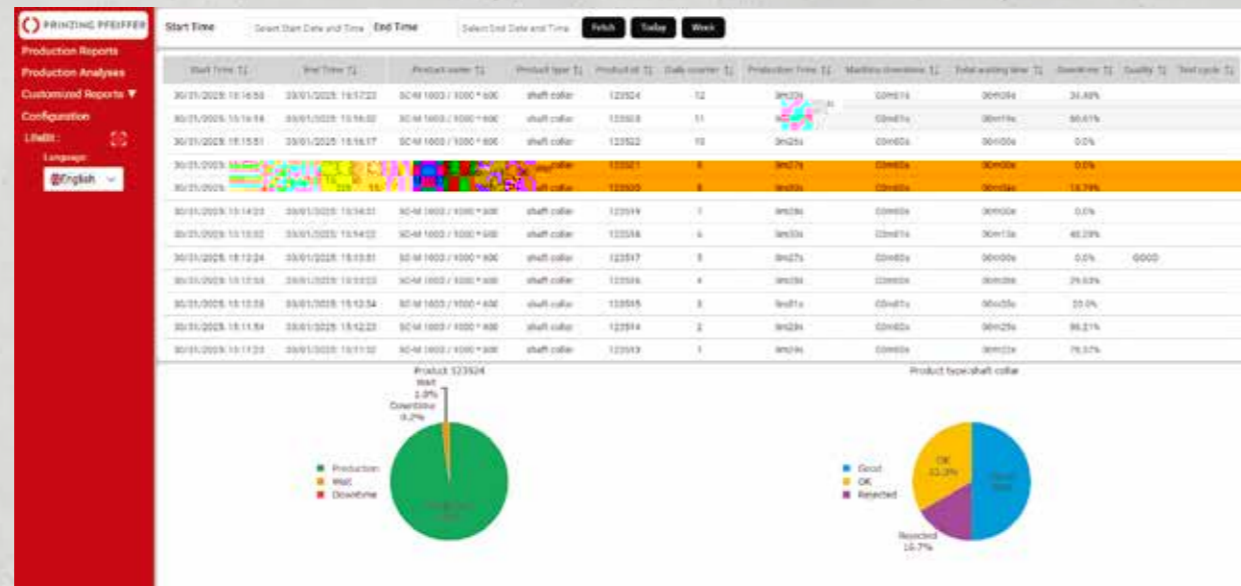


# AUTOMATISIERUNG

PRODUKTIONSSTATISTIK –

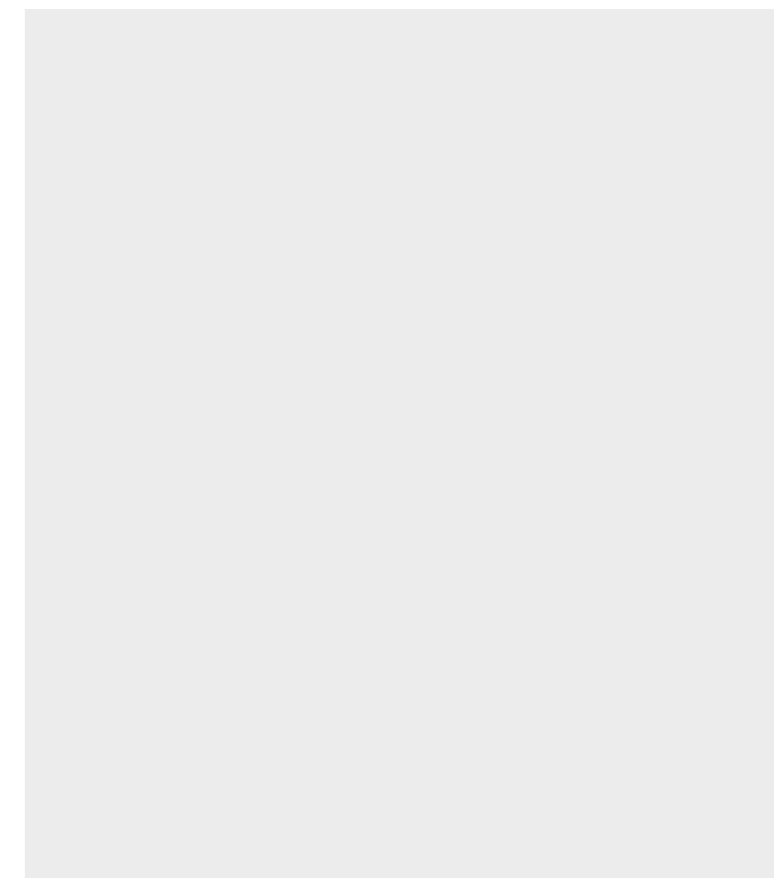
# DATA ANALYZER

MODERNE STATISTIKSOFTWARE FÜR ALLE ANFORDERUNGEN



## DIE VORTEILE VON DATA ANALYZER SIND:

- 
- 
- 
- 
- 
- 
-





## AFTER SALES

# SMART PARTS

IHRE ONLINE-LÖSUNG FÜR  
ERSATZTEILDOKUMENTATION UND ANFRAGEN



Schaltplan einer Anlage

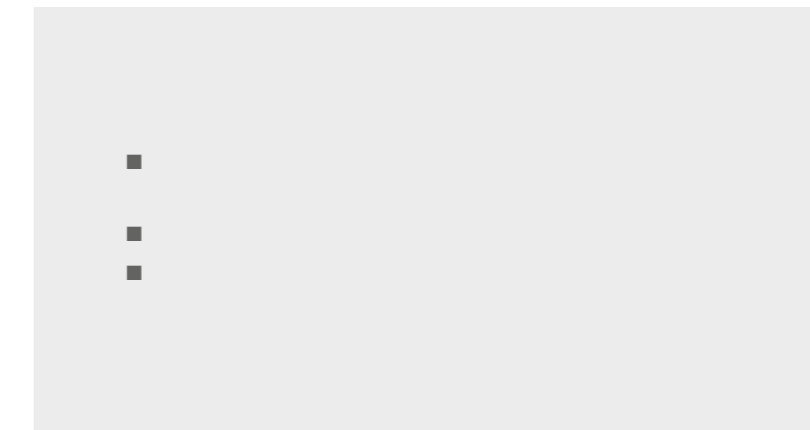


Visualisierung SmartParts

interaktiven Schaltplänen macht die Identifizierung mechanischer und elek

## WARUM SMARTPARTS?

- direkt über Ihren Browser auf SmartParts zu – jeder
- 
- 
- 
- 
- 
- 



# ALLES AUS EINER HAND

Lösung für Sie zu finden. Mit unseren digitalen Pro



## RETROFIT

- 
- 
- 
- 
- 



## ERSATZTEILE

- 
- 
- 
- 



## FORMEN

- 
- 
- 



## SCHULUNGEN

- 
- 
- 



## SERVICE

- 
- 
-

## VERTRIEBSTEAM



Björn Brandt



Andreas Bartuli



Alexander Probst



Reda Guessous



Thomas Linnert



Thiago Leao



Jan Nemitz



P

