

# DATA ANALYZER



- Echtzeit-SPS-Datenanalyse
- Frühzeitige Erkennung und Benachrichtigung bei Fehlern, Ausfallzeiten und Produktionsverzögerungen
- Produktionszusammenfassung
- Langzeitaufzeichnung von Daten
- Gesicherte Web-Verbindung
- Konnektivität mit mehreren SPS-Steuerungen möglich
- Webbasierter Zugriff von mobilen Endgeräten und PCs

## Business Unit PRINZING PFEIFFER

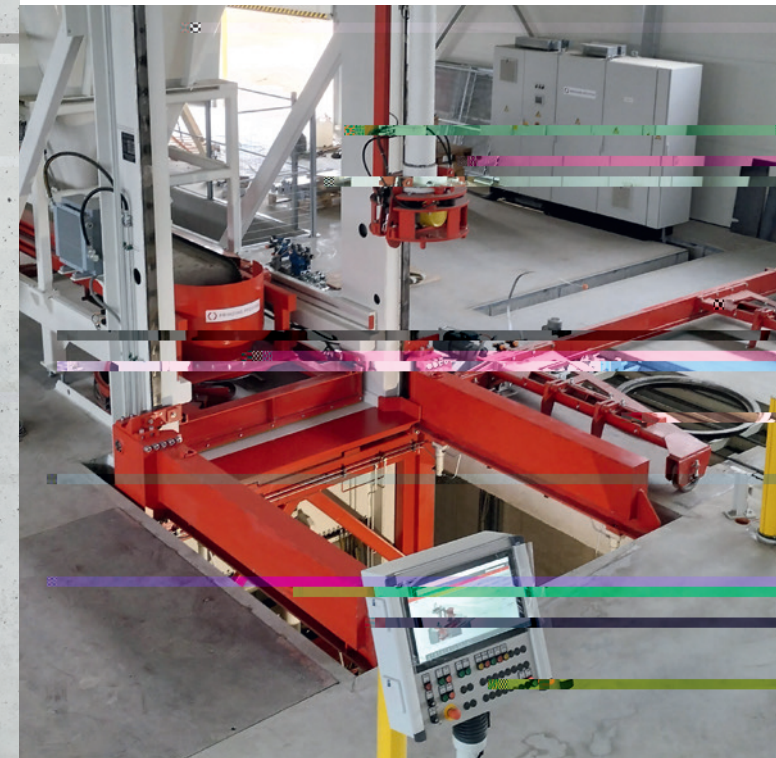
Büro Limburg  
Vinzenz-Pallotti-Straße 3  
65552 Limburg | Germany

Telefon: +49 2736 497 611  
E-Mail: [info@prinzing-pfeiffer.com](mailto:info@prinzing-pfeiffer.com)  
[www.prinzing-pfeiffer.com](http://www.prinzing-pfeiffer.com)

Masa GmbH  
Masa-Straße 2 | 56626 Andernach | Germany



# DATA ANALYZER



# DATA ANALYZER

Mit unseren webbasierten Datenerfassungs- und Visualisierungssystemen bieten sich große Vorteile für etablierte sowie zukünftige innovative Betonfertigteilhersteller.

Egal ob Sie die aktuelle Maschinenleistung in tabellarischer und visueller Form benötigen, den aktuellen Anlagenstatus (Produktion, Stillstand, Wartezeit) in Echtzeit abrufen wollen oder gar die chronologische Aufzeichnung aller Maschinenfunktionen einsehen möchten. All diese Daten sind auf Abruf verfügbar und können auf mobilen Endgeräten wie Smartphones, Tablets oder auf dem integrierten PC für Statistiken eingesehen, gespeichert und weiterverarbeitet werden.

Anzeige der Produktionsstatistik

Anzeige der Maschinenaktivität (Durchlaufzeiten)

Anzeige von ausgewählten Maschinendaten

