

# Update Kundenportal

Präsentatoren: Marco Rassfeld, Nico Feil, Kurt Englert | Donnerstag 16:00 – 16:30 Uhr

# Use Case

App-Entwicklung in Zusammenarbeit zwischen HEIDELBERG und Endkunden



# Vorstellung

- Traditionelle Druckerei mit mehr als 140 Jahren Tradition
- 4 Produktionsstandorte
  - Belm, Saerbeck, Düsseldorf, Hameln
- Mehr als 280 Mitarbeiter
- Unser Angebot:
  - Design & Konzeption
  - Offset- und Digital-Druck
  - Mailing
  - Packaging
  - Logistik & Fullfillment
  - Print Management
  - Software

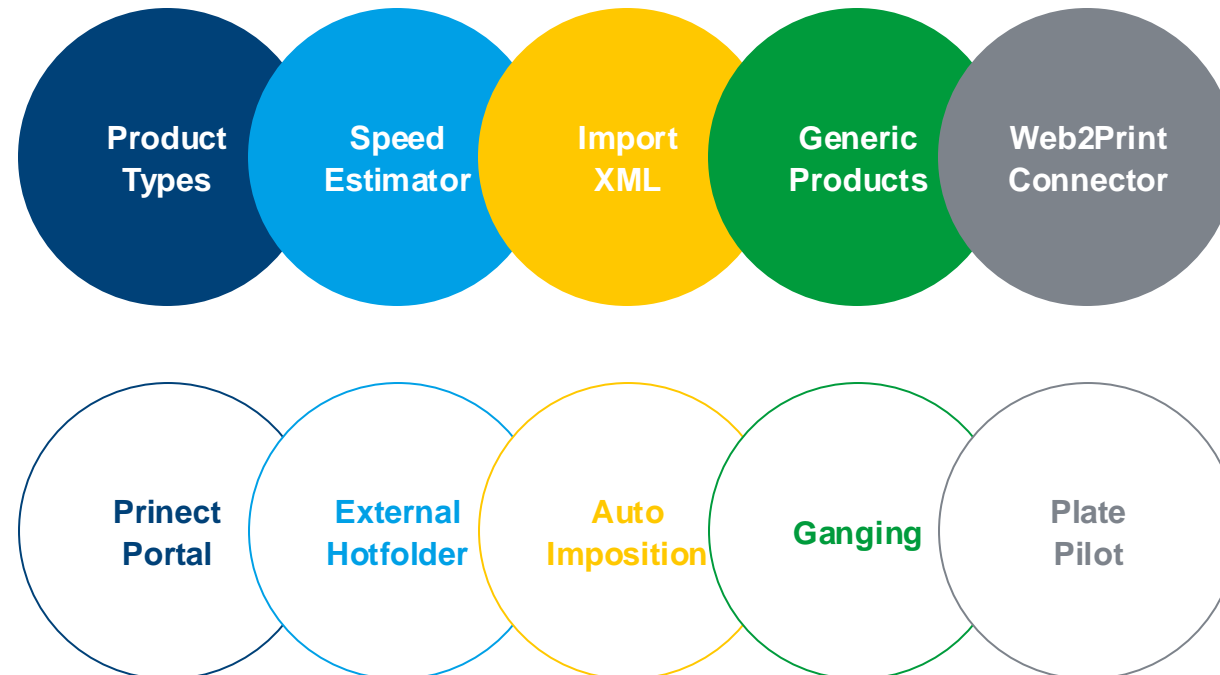


# MEO MEDIA

Eine Marke der Meinders & Elstermann GmbH & Co. KG

# Automation mit HEIDELBERG bei MEO Media

- Prinect Business Manager seit 2016
- Prinect Production Manager seit 2018
- Voll-integrierter JDF-JMF Workflow



# Zeitbuchung mit HEIDELBERG



- Data Terminal
- Native Anwendung für Windows oder Mac
- Touch-basiertes Design
- Altmodisches Design



- Data Capture App
- Teil des HEIDELBERG Kundenportal
- Verfügbar via Browser
- Einfache und intuitive Bedienung

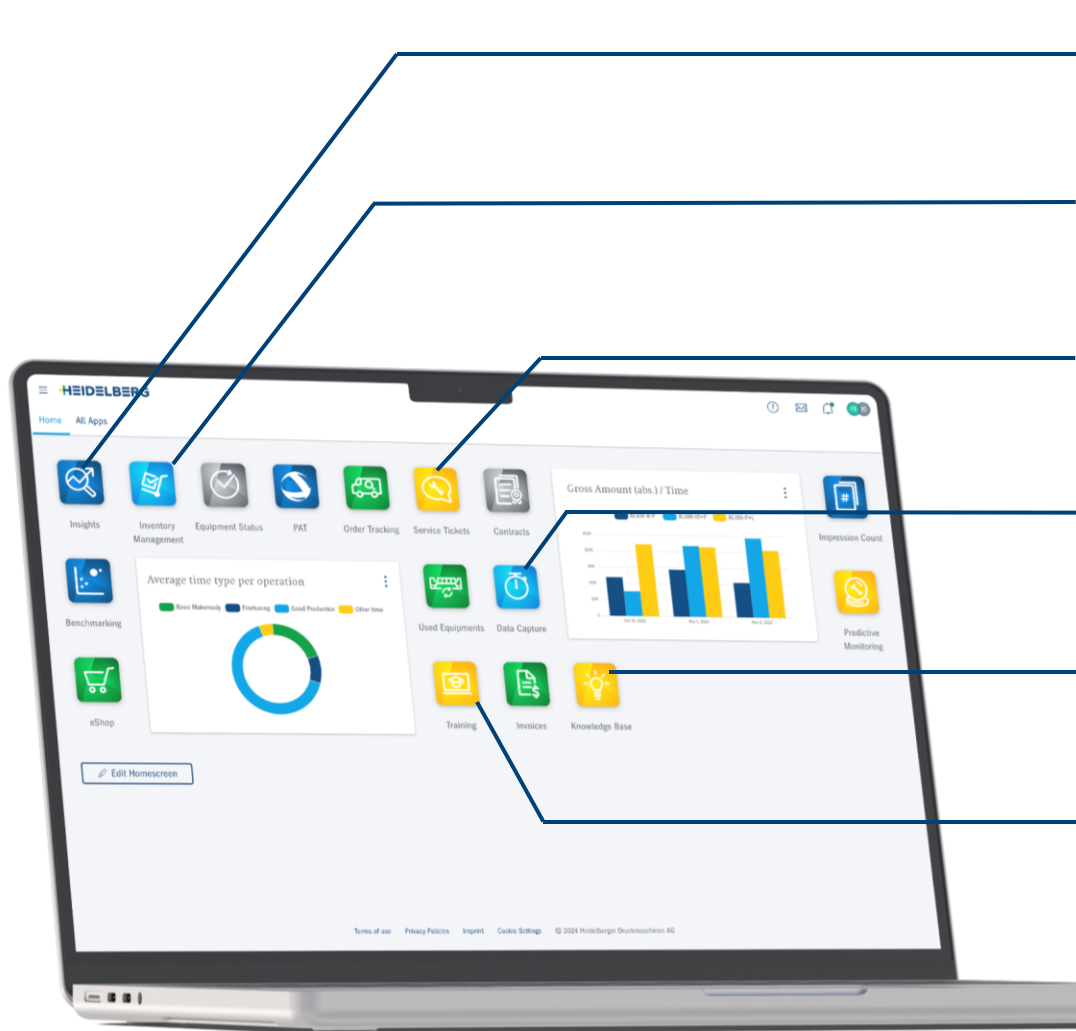
# Feldtest bei Meinders & Elstermann



# Live Demo



# Mehr Apps im HEIDELBERG Kundenportal



## Insights

Bewerten Sie die Produktionsleistung mit Echtzeitdaten und konfigurierbaren Dashboards, um Probleme schnell zu erkennen.



## Inventory Management

Verfolgen und verwalten Sie den verfügbaren Bestand an HEIDELBERG-Verbrauchsmaterial, auf dessen Basis HEIDELBERG rechtzeitig automatischen Nachschub auslöst.



## Service Tickets

Verschaffen Sie sich einen Überblick über alle Servicetickets, Tickets für neue Probleme zu erstellen und anstehende Serviceereignisse zu planen.



## Data Capture

Unterstützung der Produktionsüberwachung, Erfassung von Betriebsdaten und umfassende Kompatibilität mit dem Prinect On-Prem-System



## Maintenance Manager

Intelligente Planung von Wartungsaufgaben für einen transparenten Wartungsprozess in einer Druckerei.



## Academy

Profitieren Sie von unserem Druckwissen und stöbern Sie in unserem breiten Angebot an Schulungen - überall und jederzeit.



LET'S



PRINECT  
USER DAYS

CONNECT