

DIGITALE TRANSFORMATION



SSHV 14. STAHL- UND
HAUSTECHNIKHANDELSTAG



BOSSARD IN ZUG

BOSSARD

EIN STARTUP MIT 188 JAHREN ERFAHRUNG



1831

Franz Kaspar Bossard-Kolin
gründet eine Eisenhandlung



125 Jahre

Neue Chancen für die alte
Eisenwarenhandlung



Heute

Weltweit tätige
Unternehmensgruppe



100 Jahre

Der Eisenwarenladen bewahrt
seinen lokalen Charakter



150 Jahre

Aufbau eines globalen
Stützpunktnetzes





BOSSARD: 6., 7. & 8. GENERATION



DIE 7. GENERATION



Thomas Schmuckli
VRP
Bossard Holding AG



Daniel Bossard
CEO
Bossard Gruppe



Beat Grob
CEO
Bossard Zentraleuropa



Andreas Bertaggia-Bossard
Head
Logistik & Einkauf

ORGANISATIONSSTRUKTUR



Verwaltungsrat
Kolin Holding AG und Unternehmensstiftung
56,1 % Stimmrechte
28.1 % dividendenberechtigtes Kapital



Verwaltungsrat
Bossard Holding AG



Konzernleitung
Bossard Holding AG

BOSSARD IM ÜBERBLICK

ZAHLEN & FAKTEN



Gründung 1831



Familienunternehmen
in der 7. Generation



80 Niederlassungen in
29 Ländern



2'500 Mitarbeiter



Nettoumsatz 2018
871 Mio. CHF



57% Europa
28% Amerika
15% Asien-Pazifik

BOSSARD

weltweit führender Anbieter
von Produktlösungen und
Dienstleistungen in der
industriellen Verbindungs-
und Montagetechnik

SEIT 188 JAHREN UNTERWEGS

DIE ERFOLGSFAKTOREN

- Der Unternehmenserfolg wird durch Menschen erzielt
- Langfristige Denk- und Sichtweise
- Unternehmerischer Mut
- Umgang mit Veränderung
- Gewinnoptimierung wichtiger als Gewinnmaximierung
- Familienunternehmen

UNSERE KUNDEN



EINE AUSWAHL VON BOSSARD KUNDEN



BOSSARD HÄLT DIE WELT ZUSAMMEN!



Bossard Geschäftsmodell



GESAMTKOSTEN EINER VERBINDUNG

Sichtbare Kosten

15%

Produktpreis
Verbindungselement



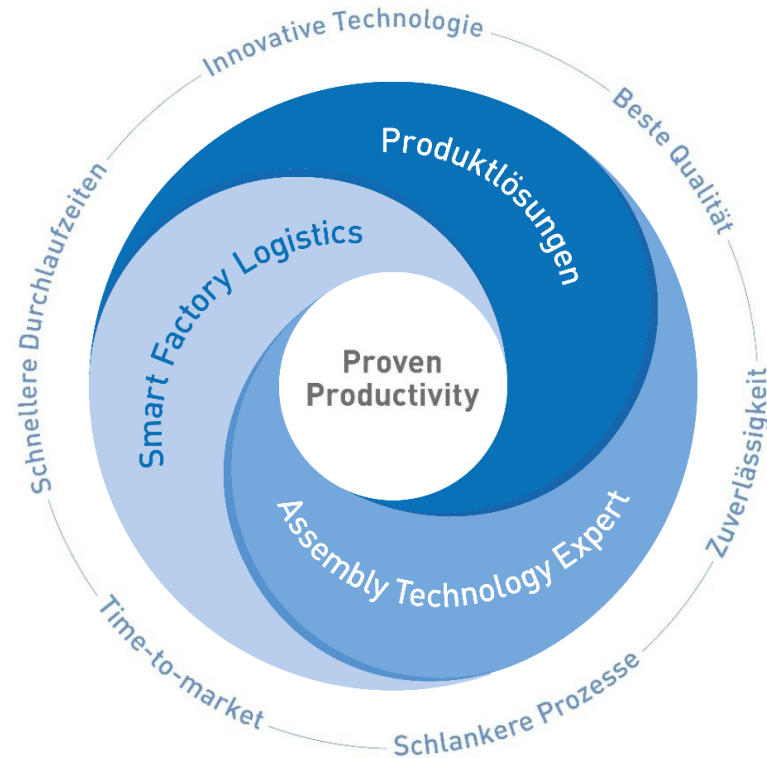
Unsichtbare Kosten

85%



UNSER GESCHÄFTSMODELL

STEIGERUNG DER WETTBEWERBSFÄHIGKEIT UNSERER KUNDEN

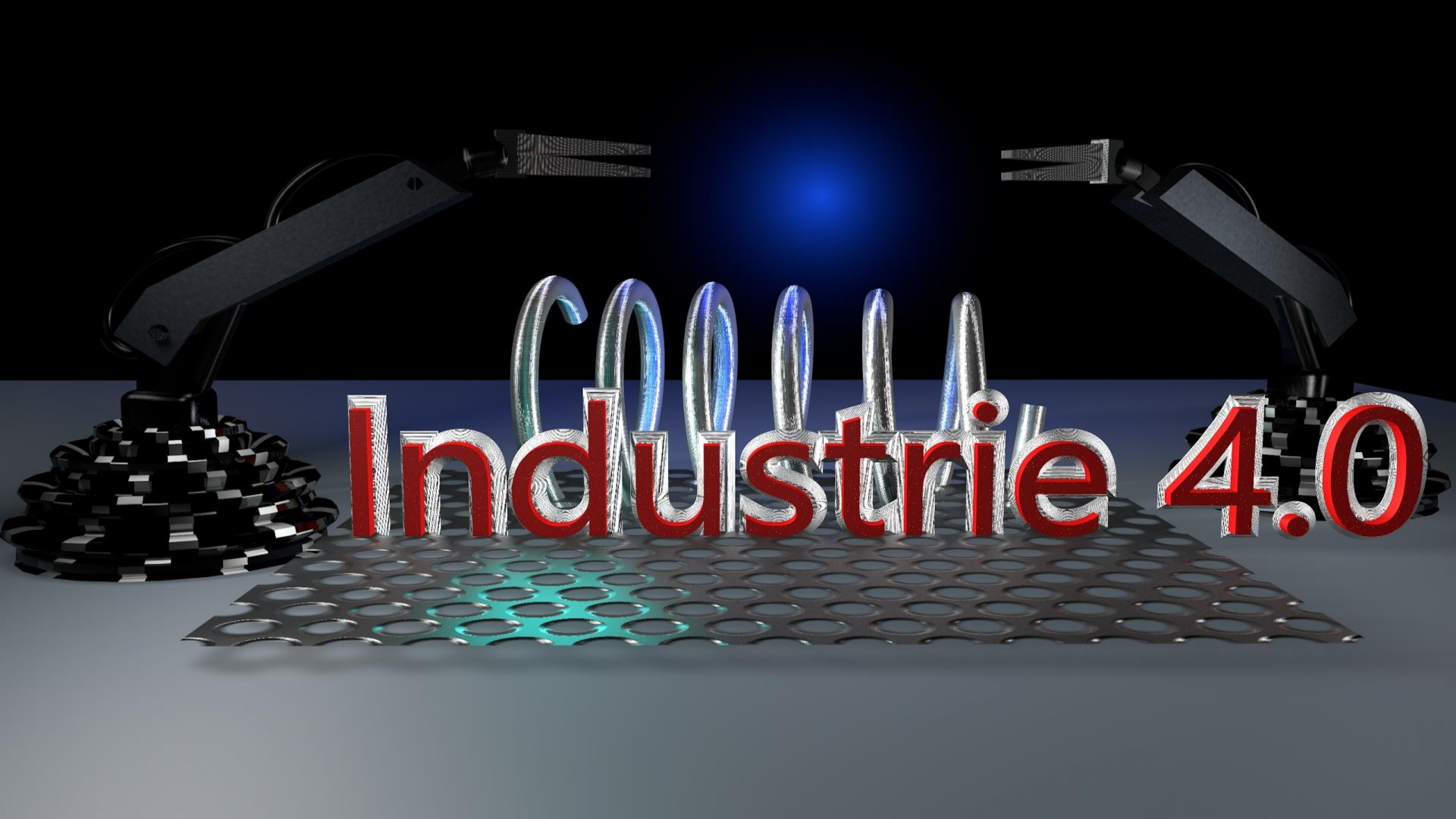




Digitalisierung

Internet of Things IOT





Industrie 4.0

E-COMMERCE





DIGITALISIERUNG

DIGITALISIERUNG

DATEN SIND DAS NEUE GOLD



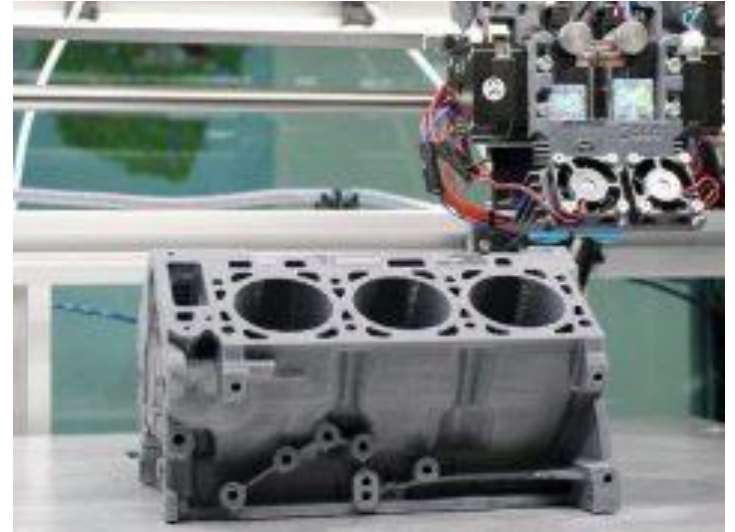
FOLGEN DER DIGITALISIERUNG

MEGATREND 1: DEMATERIALISIERUNG



FOLGEN DER DIGITALISIERUNG

MEGATREND 2: PART SIZE ONE



FOLGEN DER DIGITALISIERUNG

MEGATREND 3: BLUTLOSE PRODUKTION / VERTRIEBSKANÄLE



FOLGEN DER DIGITALISIERUNG

MEGATREND 4: COMMODITARISIERUNG



THESEN

WERTSCHÖPFUNG WIRD NEU DEFINIERT

ES BRAUCHT NOCH IMMER EINE GESCHÄFTSIDE

NEUE GESCHÄFTSBEREICHE ENTSTEHEN



**UNCERTAINTY
AHEAD**



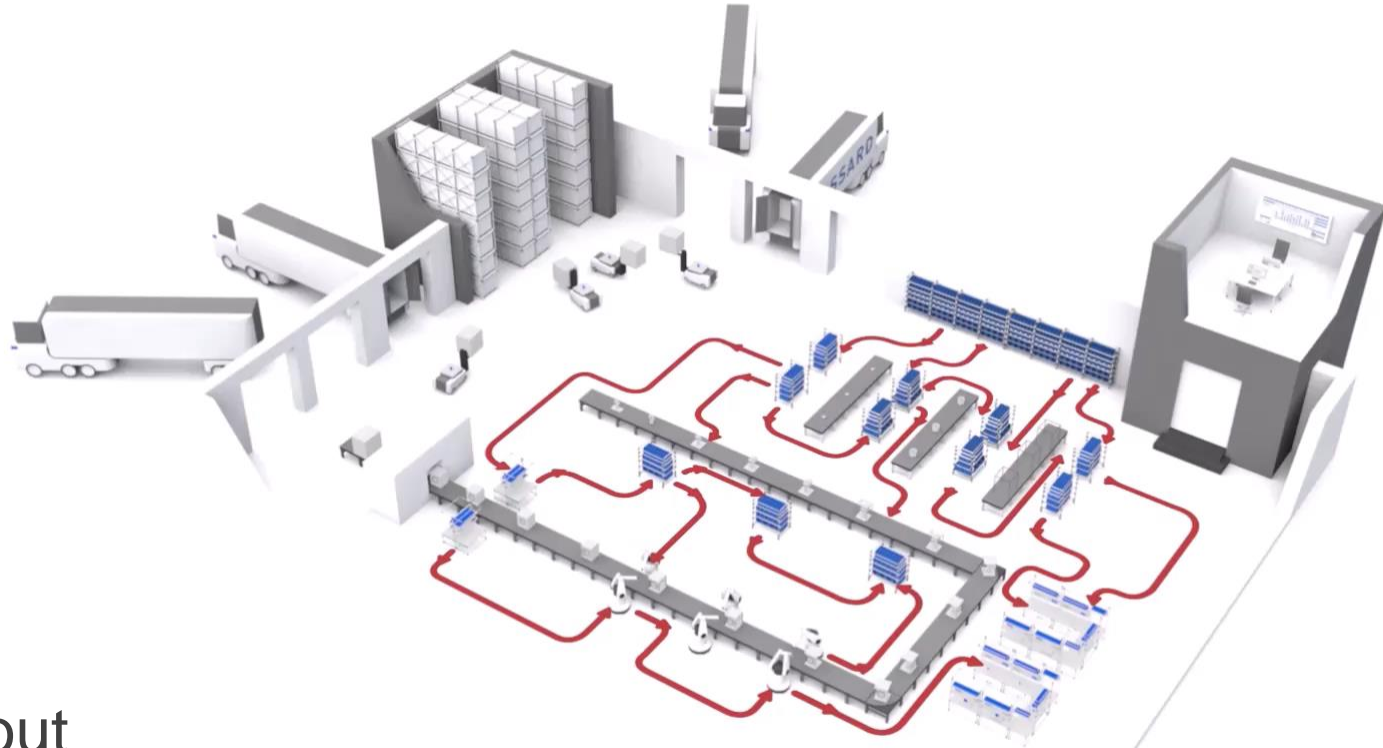
Was macht Bossard

SMARTBIN & SMARTLABEL INDUSTRIE 4.0 MIT BOSSARD

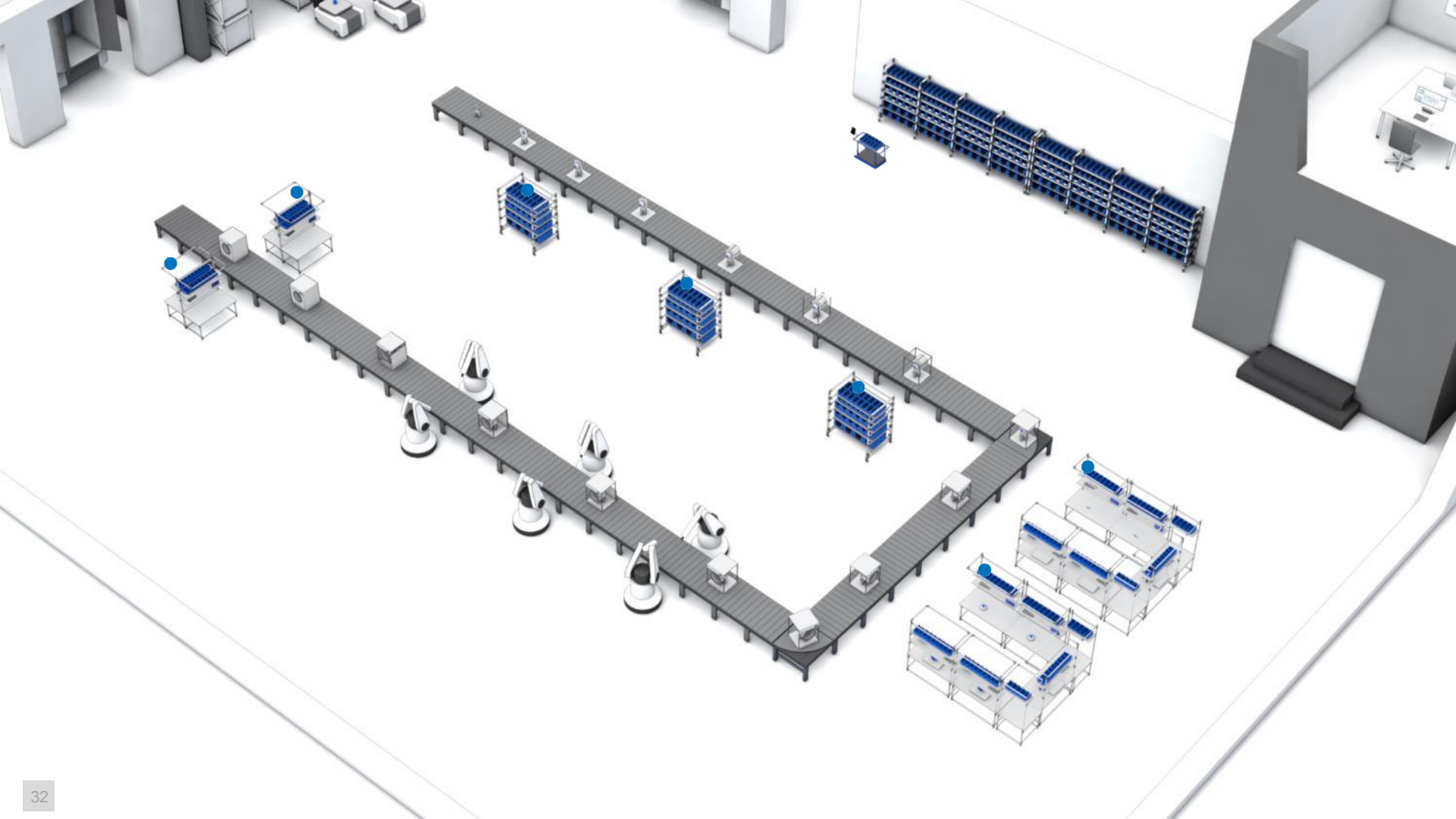


Last Mile Management



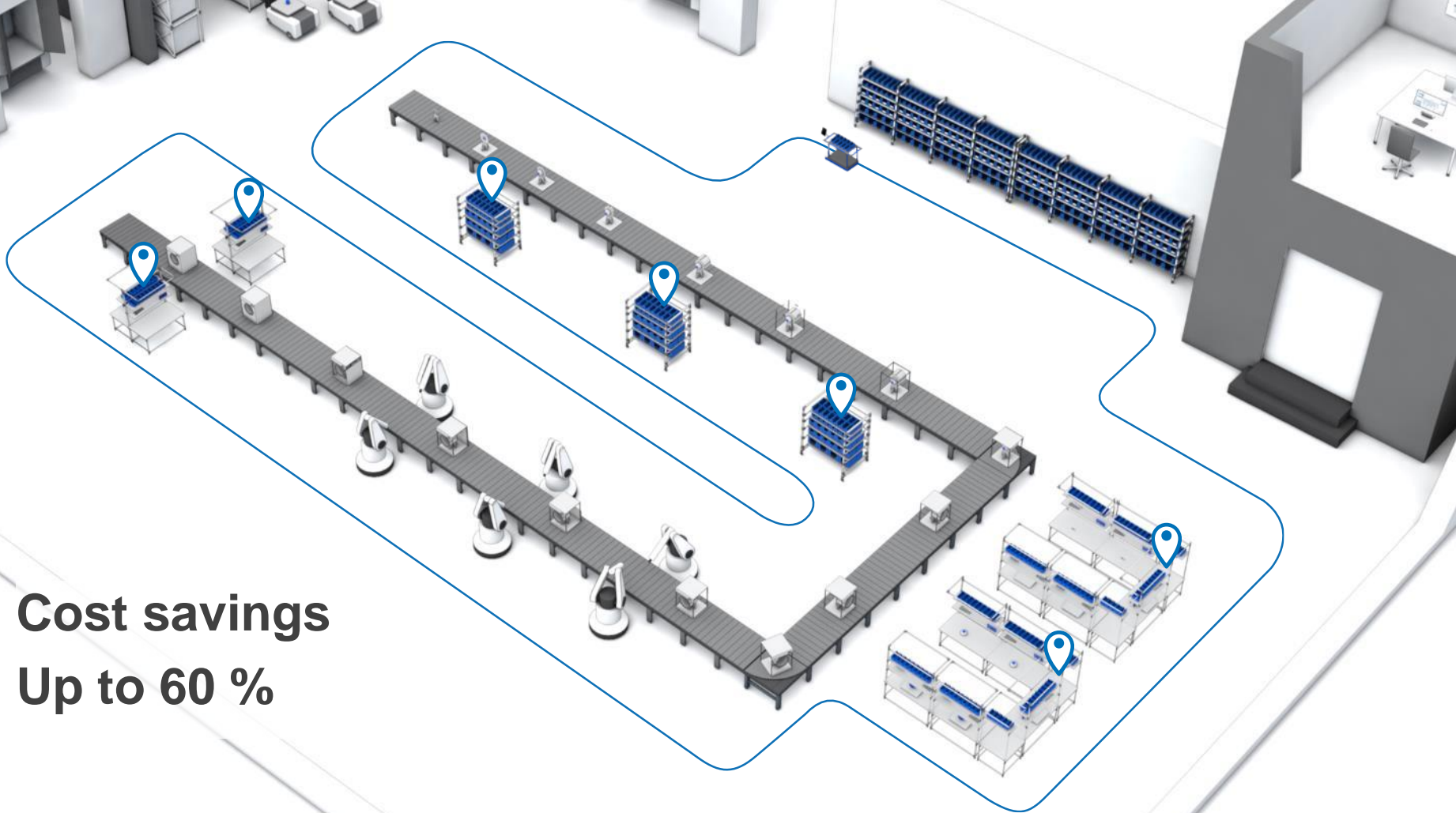


Without
Last Mile Management





**Cost savings
Up to 60 %**



LAST MILE MANAGEMENT

1. Elektronische Bedarfsfeststellung



2. Simple Pick / Place Instruktionen



3. POU re-Konfiguration



4. Interface zu AGV / AMR





Digital Manufacturing
RMS Platform



The image features a 3D CAD model of a complex mechanical component, possibly a mold or a housing, rendered in a light blue color. The part has a central circular cavity and several smaller holes and slots. It is surrounded by various technical drawings, including top, side, and cross-sectional views. The drawings include dimension lines, callouts, and a table of material properties. A semi-transparent white box with the text "DIGITAL MANUFACTURING" is overlaid on the center of the image.

DIGITAL MANUFACTURING

ASSEMBLY TECHNOLOGY EXPERT SERVICES

DIGITALISIERUNG IM ENGINEERING



Expert Education



Expert Assortment Analysis



Expert Design



Expert Tear-Down



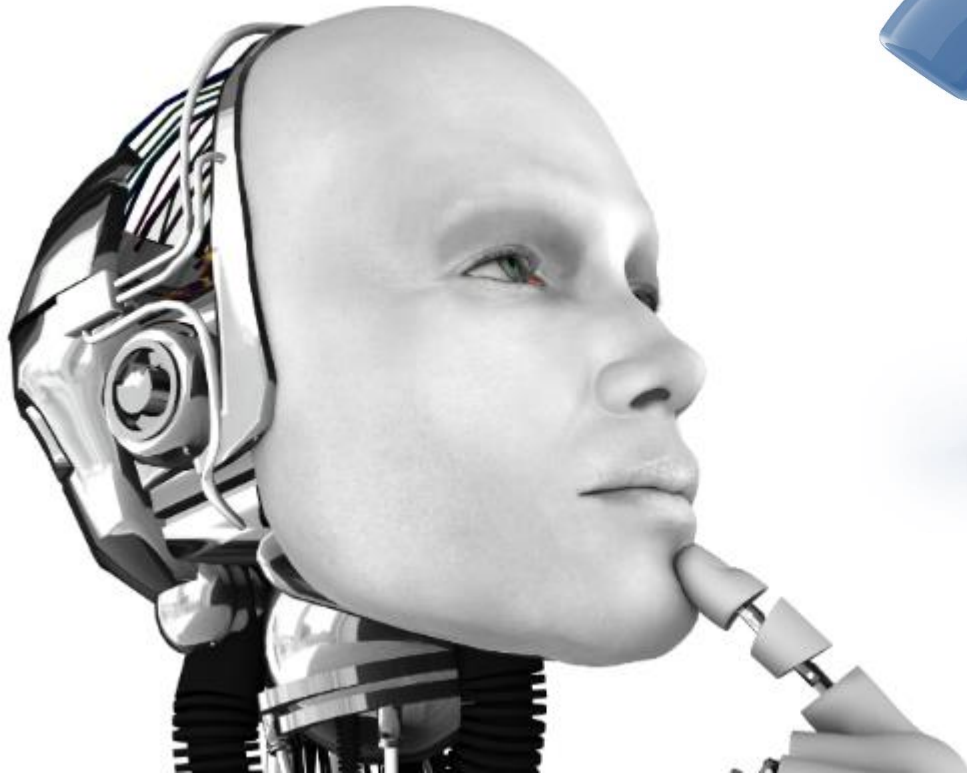
Expert Walk



Expert Test Service



3D-DRUCK



VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT

