



EVASIVE – Robotik neu definiert

Multi-Robotik für die Herausforderung in der Produktion



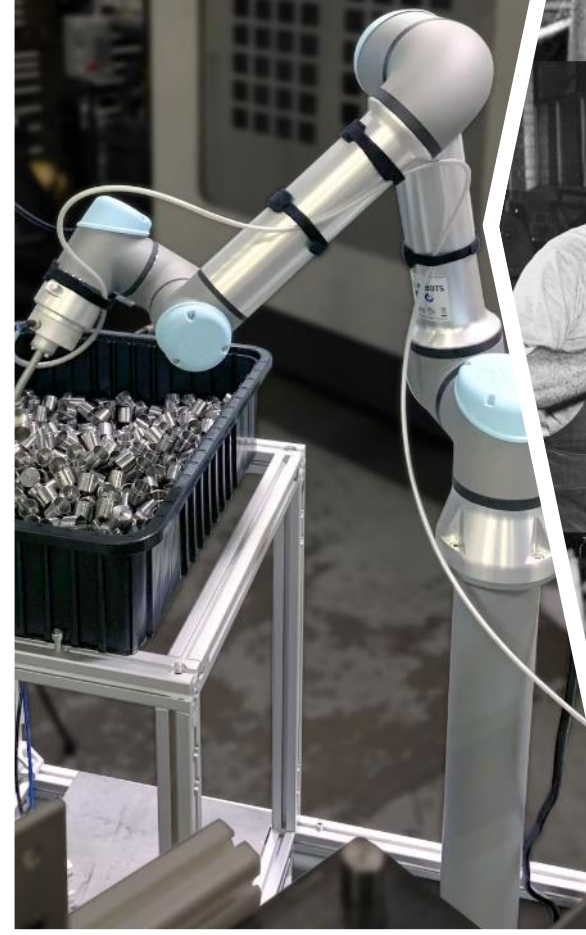
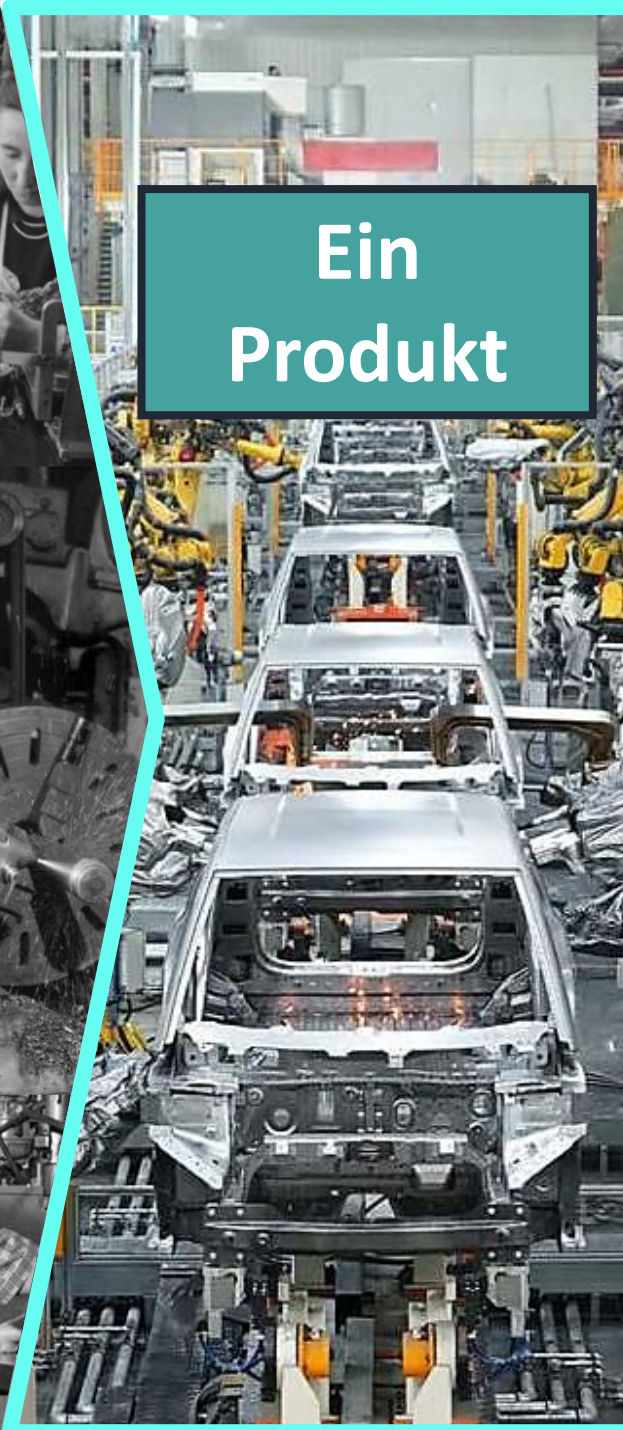
Vor 100 Jahren



Eine
Aufgabe

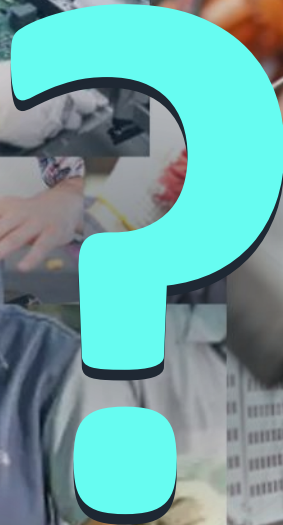


Ein
Produkt



Eine
Aufgabe

Ein
Produkt





DIE LÖSUNG: MULTI-ROBOTIK



Viele Aufgaben
Komplexe Produkte

Platzbedarf
minimiert

Resilienz durch
Redundanz

ABER: Programmierung komplex

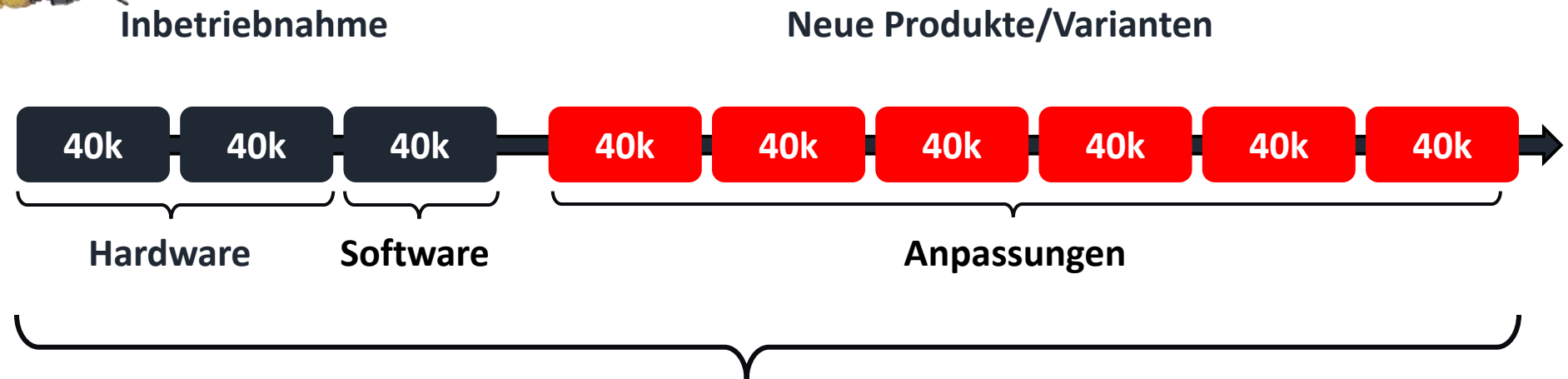
Für alle Aufgaben
durch Kooperation

Leistungssteigerung durch
Parallelisierung





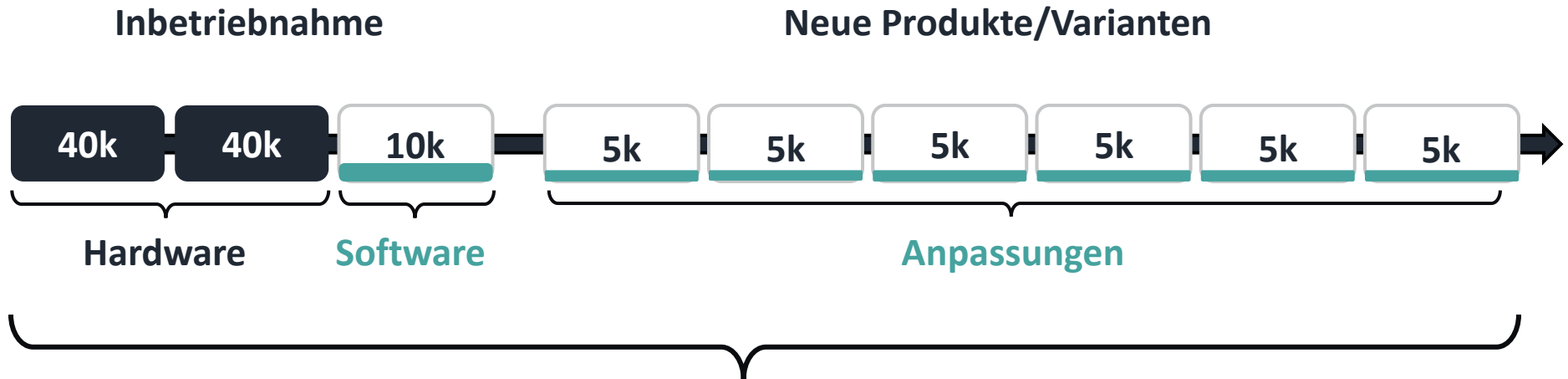
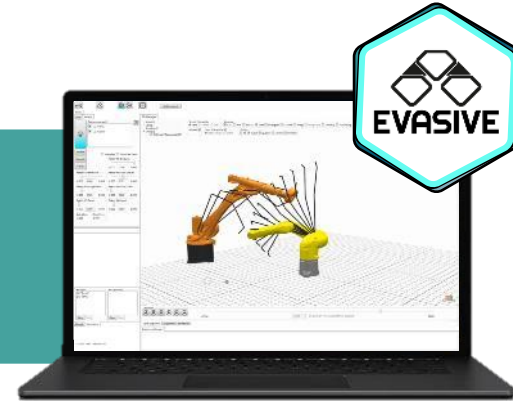
ROBOTER SIND NUR FÜR GROßSERIEN





WIR SENKEN DIE KOSTEN

- Pfadanpassung in Echtzeit
- Auto. Bewegungssteuerung
- Auto. Kollisionsvermeidung
- Auto. Kooperation



Laufende Kosten:

~~360,000 €~~ → 120,000 €

EVASIVE

DER BEWEIS: UNSERE ROBOSPHERE



Automatica
2023



Digital-Gipfel
2023



Hannovermesse
2024



Automate
Chicago 2024



JUNGES UNTERNEHMEN VIEL ERFAHRUNG



STEFAN Zetzsch

Industrie, Finanzen, Netzwerk

- **Dipl. Ing** TU Dresden
- **10 Jahre** Industrieerfahrung



FRANK Peters

CEO, Strategie, Entwicklung

- **M. Sc.** TU Freiberg
- **6 Jahre** Erfahrung in Robotik-entwicklung



DAVID Kuß

IT, Robotik, Hardware

- **Dipl. Inf.** FH Dortmund
- **20 Jahre** Industrie- und Entwicklungserfahrung



PRODUKT ROADMAP

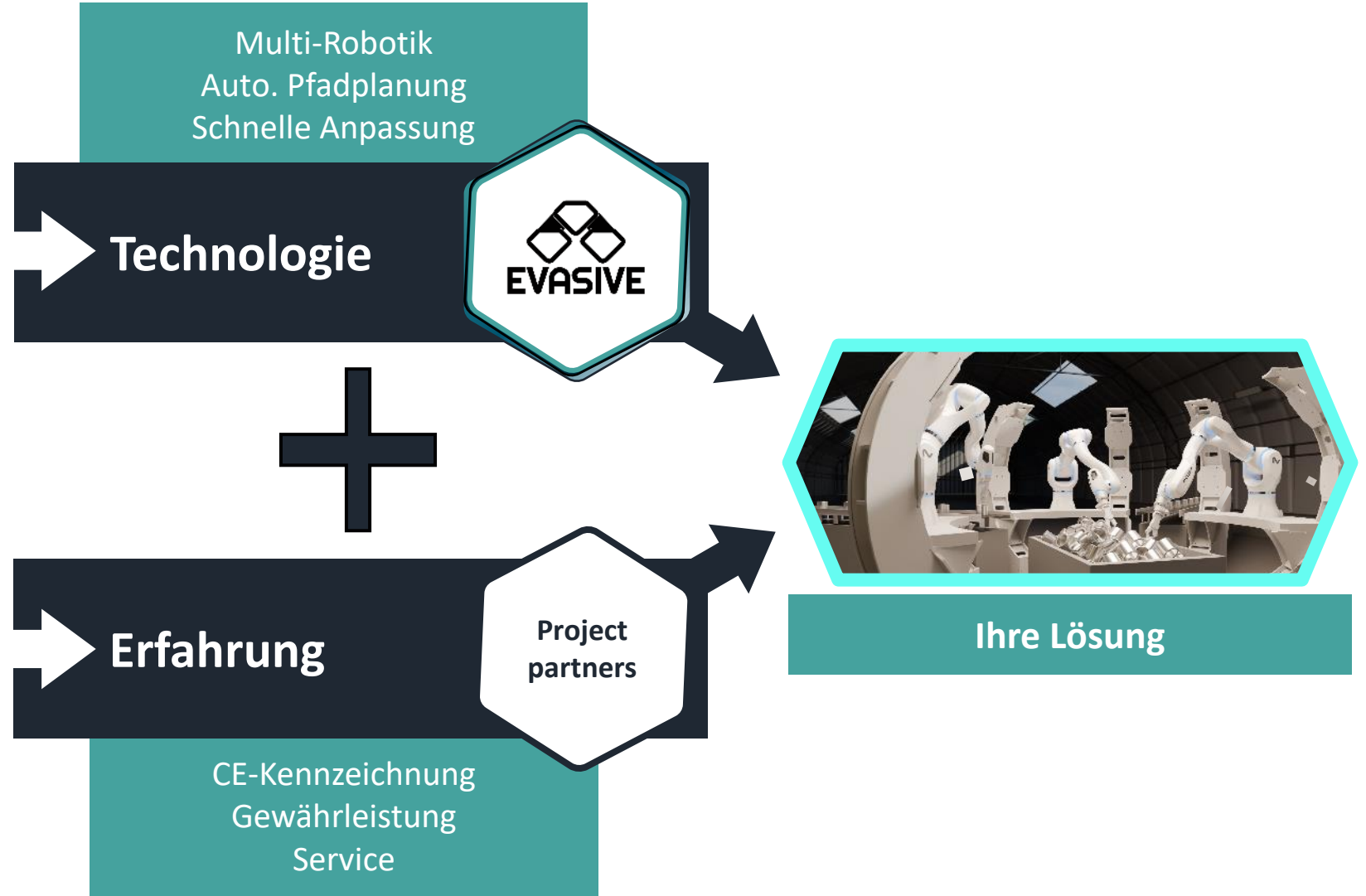




WIR LIEFERN LÖSUNGEN



Ihre Herausforderung



Wir haben den Schlüssel für die nächste Generation der Robotik – wir würden gern MIT Ihnen die Tür zu Zukunft öffnen!



stefan.zetsch@evasive-robotics.com
+49 151 17622088

www.evasive-robotics.com
Folgen Sie uns auf LinkedIn
@evasiverobotics

EVASIVE 

Multi Robot Technology