



Transformation on the Shopfloor

- >> international production expert
- >> ramp-up and transformation of productions
- >> leading operations and taskforce management
- >> automotive and plastics/metal processing



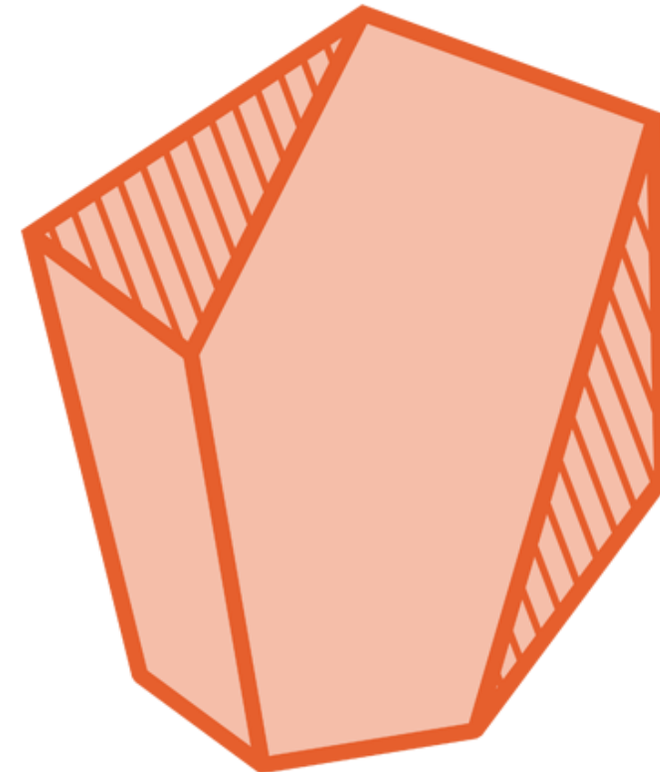
PROCESSES + PEOPLE >> successful Transformation

Internationaler Interim Produktionsexperte

Mit mehr als 15 Jahren Erfahrung in diversen Produktionsunternehmen Europas habe ich mir Kompetenzen und Methoden zu eigen gemacht, die die operativen Bereiche eines Unternehmens weiterentwickeln.

Mein Schwerpunkt liegt in den Produktionsbereichen der Automotive, der Kunststoffverarbeitenden und der Metallverarbeitenden Industrie sowie im Maschinen- und Anlagenbau. In meiner Zeit als Interim Manager war ich in diversen Task Forces und kritischen Projekten tätig.

Mein Motto: „Geht nicht, gibt’s nicht!“



Erfahrungen

Breite Erfahrung für sichere Transformationen

Branchen

- Automotive
- Kunststoffverarbeitung
- Metallverarbeitung
- Maschinen- und Anlagenbau

Aufgaben

- Aufbau von Produktionen
- Transformation von Produktionen

Funktionsbereiche

- Operations Management
- Ramp-up

Unternehmenstypen

- KMUs
- internationale Unternehmen

Positionen

- Fertigungs- und Produktionsleiter
- Abteilungsleiter
- Ramp-up Manager
- Task Force Manager

Sprachen

- deutsch
- Englisch
- Polnisch (gute Grundkenntnisse)

Expertise

Breite Erfahrung für sichere Transformationen

- Aufbau und Transformation von Produktionen
- Internationale Produktionserfahrung
- Gestaltung und Einführung von Produktionssystemen
- Erfahrung in diversen Produktionsverfahren (Kunststoff-, Metallverarbeitung, Kleben, Montage, Schweißen und Schrauben)
- Erfahrung im Taskforce Management und Ramp-up Management
- Umfangreiche Kenntnisse in Lean Production und Visual Management



Fertigungsleiter für deutschen Technologieführer im Elektronenstrahlschweißen

Auftrag

Transformation der Fertigung eines deutschen Technologieführers von einer „Werkstattfertigung“ zu einem „industriellen Dienstleister“

Auftraggeber:

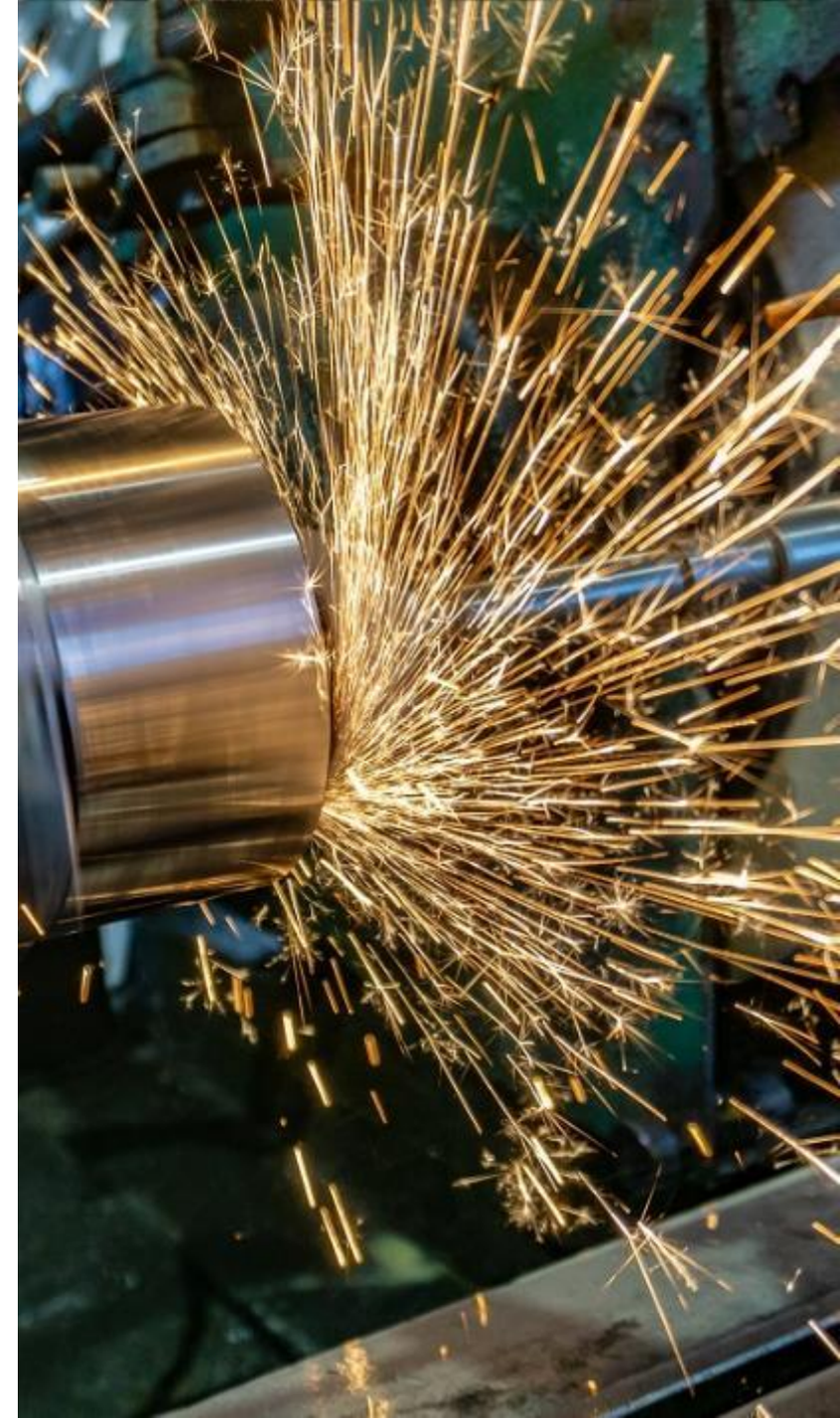
Deutscher Technologieführer im Elektronenstrahlschweißen (ca. 60 Mio. EUR/Jahr, 430 MA)

Maßnahmen:

- Integration eines Produktionssystems
- Implementation von KPIs am Shopfloor
- Nachverfolgung und Abstellung von Problemen via PDCA
- Coaching der Teamleiter in ihren Rollen
- Betreuung eines Großprojekts im Nuklearumfeld

Erfolg:

- Erhöhung des Umsatzes um ca. 55% in einem Jahr



Industrialisierung von Prozessanlagen für Exterieur Bauteile

Auftrag

Industrialisierung von Prozessanlagen
>> Projekt ist bereits nach SOP, Anlagen sind nicht serienreif <<

Auftraggeber:

Internationaler Automobilzulieferer (ca. 8.244 Mio. EUR/Jahr, 31.000 MA)

Maßnahmen:

- Führung eines Expertenteams aus den verschiedenen Bereichen (Lackierung, Kleben, Verpackung, SCM, Spritzguss, Assembling)
- Planung, Beschaffung und Implementierung von zusätzlichen Anlagen, wegen Stückzahlerhöhung
- Integration des Projektes in den verschiedenen Produktionsabteilungen des Werkes

Erfolg:

- Bandstillstand bei Kunden abgewandt!
- Ausschuss um 30% reduziert



Inbetriebnahme einer Produktionslinie für einen Automobilzulieferer

Auftrag

Inbetriebnahme einer Produktionslinie und Optimieren zur Serienreife innerhalb weniger Wochen

Auftraggeber:

Internationaler Automobilzulieferer, Tier 2
(ca. 350 Mio. EUR/Jahr, 2.200 MA)

Maßnahmen:

- Aufnahme aller Produktionsstörungen
- Abarbeitung der Störungen mittels PDCA
- Gestaltung und Einführung von KPI-Boards
- Erhöhung des Gesamtoutputs mittels Optimierung des Engpasses
- Reporting an den Business Unit Manager
- Betreuung des Kunden

Erfolg:

- Ausschussreduktion um 35%
- Output-Erhöhung um 50%

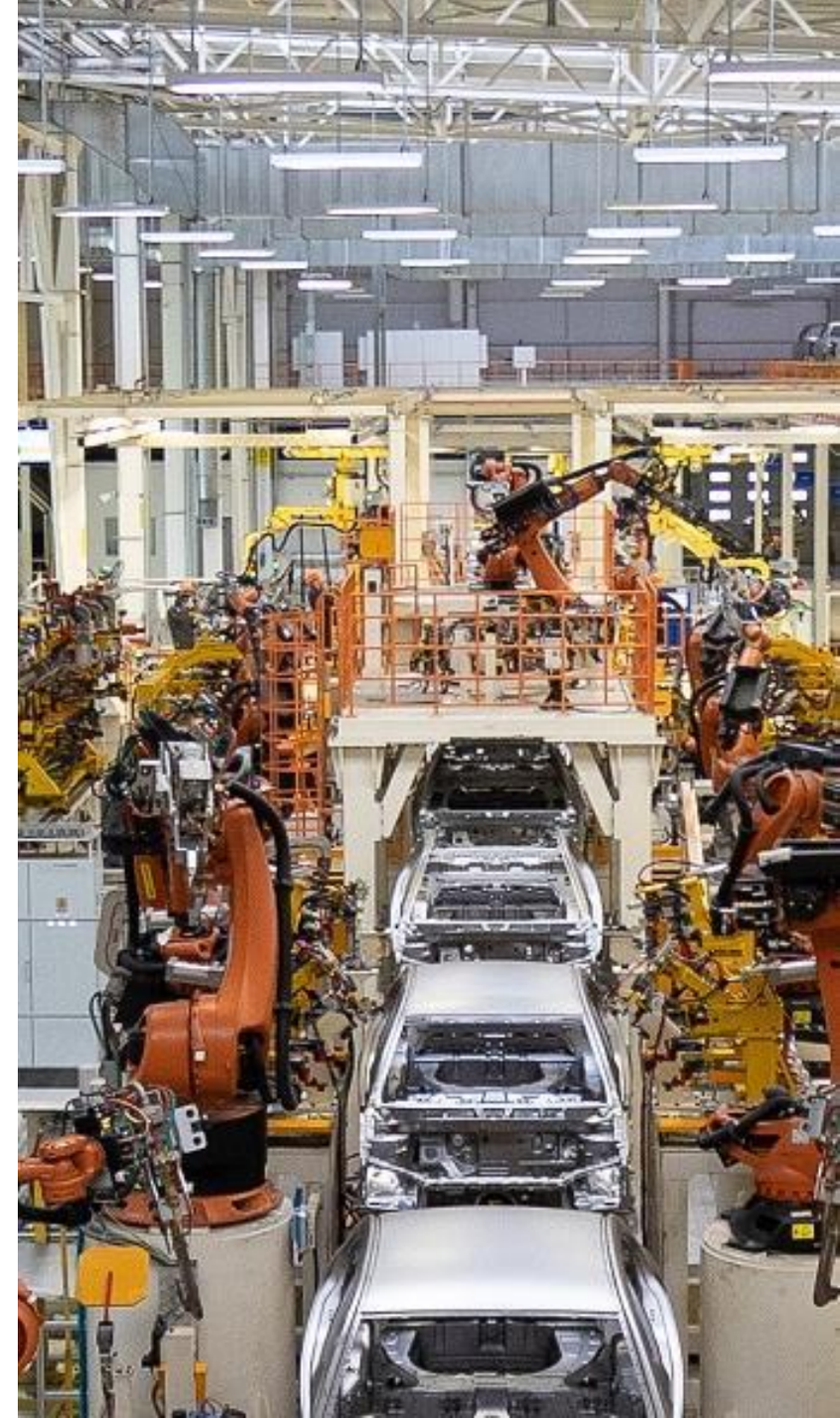


Statement

„Herr Sattlberger hat mit großer Kompetenz und herausragendem Engagement den Serienstart der Anlage vorbereitet und durchgeführt. Die Integration in das Team und das Projekt erfolgte schnell und reibungsfrei. Die Zusammenarbeit war sehr gut. Den Einsatz bewerte ich als sehr erfolgreich.“

Business Unit Manager

Internationaler Automotive Zulieferer



A person wearing a hard hat and AR glasses is in a factory setting, interacting with a large, semi-transparent digital wireframe model of a car. The car is positioned on a production line. The person is pointing at a digital display in the background that shows a bar chart. The scene is dimly lit with blue and orange highlights.

”

„Geht nicht, gibt ´s nicht!“



Kontakt:

SATTLBERGER.ROCKS

Processes + People >> successful Transformation

Markus Sattlberger

ul. Jasielska 3D/7

60-476 Poznań

Polen

+43 (0) 664 9102373

+48 (0) 570 014368

markus@sattlberger.rocks

www.sattlberger.rocks



DWK

Polsko-Niemieckie
Koto Gospodarcze w Poznaniu