

# INDUSTRIAL REGENERATION

Ihre Anlage läuft weiter – ohne Neuinvestition, ohne Herstellerabhängigkeit.

Eine Führung von der ersten Begehung bis zur letzten Übergabe.

Thomas Meyer-Dethlefs – Geschäftsführer Elektroschmiede GmbH & TMD Consult GmbH.

## Strategie

- + Schaltschrankbau
- + Steuerungstechnik
- + Anlagenbau
- = eine Lösung



## VORBEREITUNG

### Plant Tour

Gemeinsamer Rundgang.  
Ihre Anlage, Ihre Engpässe.

Danach wissen Sie, ob  
sich Modernisierung lohnt –  
oder ob Sie besser anders  
investieren.



## PHASE 1

### Analyse & Klarheit

Technische Grobprüfung.  
Steuerung, Schaltschrank,  
Regulatorik.

Go/No-Go mit Zahlen  
in 3-10 Tagen.



## PHASE 2

### Optionen & Business Case

Detailanalyse. Belastbare  
Varianten mit Aufwand  
und Risiken.

CFO-taugliche Vorlage  
für den Investitions-  
ausschuss.



## PHASE 3

### Umsetzung

Schaltschrank-, Steuerungs-  
und Anlagenmodernisierung.  
In geplanten Stillständen.

Keine ungeplanten  
Produktionsausfälle.



## PHASE 4

### Übergabe & Stabilisierung

Dokumentation, Schulung,  
klare Zuständigkeiten.  
Anlaufunterstützung.

Ihre Mannschaft kann  
die Anlage selbst  
betreiben.

## FÜR IHRE TECHNIK:

- ✓ Ersatzteile wieder lieferbar
- ✓ Störungssuche ohne externe Spezialisten
- ✓ NIS2 / MVO 2027 erfüllt

## FÜR IHRE BILANZ:

- ✓ OEE-Steigerung +5–10 %
- ✓ Stillstandskosten –20–40 %
- ✓ CAPEX-leicht, kein Herstellerlock-in

## Weniger als 1 %

des Marktes liefert Mechanik,  
Elektrik und Steuerung  
aus einer Hand.