

CobotConcept ANALYSEWORKSHOPS FÜR MRK TECHNOLOGIEN

MENSCHEN. MASCHINEN. PARTNERSCHAFTEN.



Die drei Partner der Kooperation **CobotConcept** stehen für die 360°-Expertise, die zur Bewertung, Auslegung und Integration von MRK-Systemen auf dem höchsten Stand der Technik notwendig ist.

Im Rahmen einer Erstanalyse in Form eines ganztägigen Workshops werden mögliche Anwendungsfälle in einem produzierenden Unternehmen unter die Lupe genommen. Daraus speist sich bereits nach kurzer Zeit eine fundierte Umsetzungsempfehlung inklusive einer Nutzenbetrachtung sowie einer Wirtschaftlichkeitsanalyse.

Was oftmals Wochen und Monate dauert, kann durch das Expertenteam von CobotConcept in nur einem Tag vor Ort realisiert werden. Durch das Mitwirken der späteren Anwender können alle technischen und wirtschaftlichen Fragestellungen unmittelbar geklärt werden.

Der CobotConcept-Analyseworkshop ist:

- **substanziell**, denn alle wesentlichen Experten für die Bewertung, die Auslegung und die projekthafte Umsetzung sind im Analyseteam vertreten.
- **unabhängig**, denn MRK-Lösungen dürfen nur dann empfohlen werden, wenn ein konkreter und messbarer Nutzen enthalten ist – die Zeit von Messeshows durch MRK ist vorbei.
- **transparent**, denn alle Methoden und Datensätze zur Bewertung der Einsatzszenarien sind offen nachvollziehbar und ggf. anpassbar, wenn sich neue Randbedingungen ergeben.
- **nachhaltig**, denn alle Ergebnisse werden in Form eines kompakten, aber vollumfänglichen Berichts zur weiteren Verwendung und Entscheidungsfindung zur Verfügung gestellt.
- **effizient**, denn ein Unternehmen, das sich unstrukturiert über mögliche Automatisierungsanwendungen Gedanken macht, verliert in der „Grübelphase“ täglich massiv Ressourcen.
- **realistisch**, denn alles, was empfohlen wird, kann durch die CobotConcept-Partner auch unmittelbar realisiert werden.

Drei starke Partner begleiten Sie während des 1-tägigen Workshops:

- **Strama-MPS** für die Expertise in Sachen Integration und Automatisierungsmöglichkeiten.
- **FANUC** für die Expertise zu den Roboterkomponenten.
- **roeren** für die Moderation, Bewertung und Dokumentation.



Ihr Ansprechpartner



Thomas Guggeis

Senior Simulation Engineer

Tel. +49 9421 739-435

CobotConcept@strama-mps.de

**Zusammen mit unseren Partnern
finden wir die beste Lösung für Sie!**



FANUC

www.fanuc.de



roeren

Beratung für Produktion und Management

www.roeren.eu

MOVING THE LIMITS.
TOGETHER. CONSTANTLY.

Strama-MPS

Maschinenbau GmbH & Co. KG

Ittlinger Straße 195

94315 Straubing / Germany

Tel. +49 9421 739-0

www.strama-mps.de