

# Actemium, der Partner für die Industrie

#### **Actemium in Deutschland**

Actemium ist eine Marke von VINCI Energies und leistet mit seinen innovativen Prozesslösungen für die Industrie einen entscheidenden Beitrag für einen nachhaltigen industriellen Wandel. Wir sind ein international agierender, herstellerunabhängiger Systemintegrator und decken mit unseren Leistungen den gesamten Lebenszyklus eines Industrieprojekts ab.



# Sprechen Sie uns gern an, wir freuen uns auf Ihre Herausforderung

Manuel Dietz
Business Unit Leiter
T +49 69 50050
manuel.dietz@actemium.de



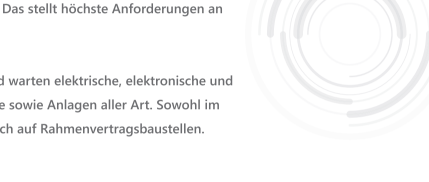
chemische Prozessindustrie

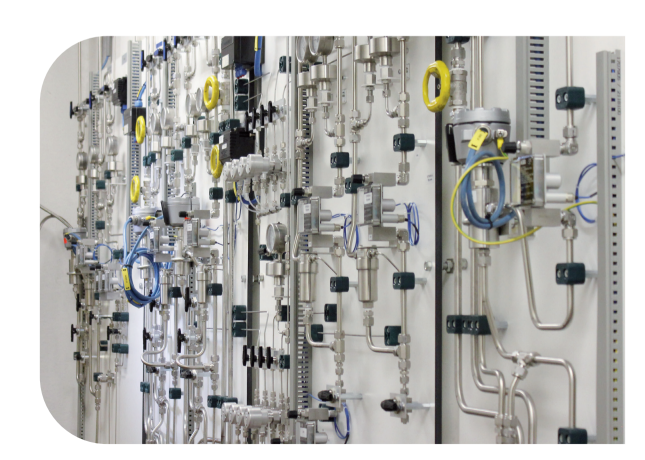


# Innovative Lösungen für die chemische Industrie

Chemische und verfahrenstechnische Anlagen sind komplex und müssen maximal verfügbar sein. Gleichzeitig sind sowohl Umwelt- als auch Sicherheitsstandards einzuhalten. Das stellt höchste Anforderungen an den Anlagenbau.

Wir planen, liefern, montieren und warten elektrische, elektronische und pneumatische Instrumente, Geräte sowie Anlagen aller Art. Sowohl im Kontext von Großprojekten als auch auf Rahmenvertragsbaustellen.





# **Unsere Leistungen**



## Industrie- & **Prozessautomatisierung**

Bedarfsgerechte Anlagen- & Automatisierungslösungen in Kombination mit umfassendem Service.



#### Migration von Prozessleitsystemen

Sicherung der Verfügbarkeit von Prozessanlagen durch Modernisierung der Automatisierungstechnik.



#### Gebäudeautomation

Intelligente Gebäudeautomation im Zusammenspiel mit Ihren Prozessen und Infrastrukturanlagen.



Consulting

**→** Machbarkeitsstudien

→ Human Computer

Interaction Design

**¬** L Automationsberatung

→ Energieeffizienz-Beratung

**→** Migrationsberatung

→ MES / MOM

Schulungen

→ Digitalisierung

Requirement Engineering

#### Industrial IT

Zukunftssichere, effiziente IT-Lösungen basierend auf einer leistungsfähigen IT-Infrastruktur.

Design

**→** Concept Design

→ Design Qualification

→ Basic Design



#### Fertigung elektrische Anlagen

Elektrische NS- & MS-Anlagen nach den neuesten Sicherheits- & Oualitätsnormen.



#### Qualifizierung

Als Partner der pharmazeutischen Industrie planen und entwickeln wir nach den bekannten GxP-Richtlinien.



#### Pneumatische Systeme (Kleinrohrverlegung)

Installation von Impuls- und Wirkdruckleitungen in der Prozesstechnik.

Fertigung der Halter und Konsolen für die Befestigung der Edelstahlrohrleitungen 6-22 mm.



#### **Functional Safety** Management (FSM)

Planung und Auslegung der sicherheitsrelevanten Einrichtungen, Installation und Verifikation nach DIN/ EN 61511.



Build

## **Maintain**

**¬└** Wartung **→** Inspektion

**→** Instandsetzung

**→** Kalibrierung

**¬** □ Optimierung

**→** Energieeffizienz

Service 24/7

- **→** Instrumentierung
- → Hardwareplanung

**→** Elektroplanung

- → Fertigung elektrischer Anlagen NS- & MSHV/MCC
- **→** Softwareplanung
- **→** Netzwerkplanung
- MES / MOM
- **→** ERP-Anbindung
- **→** Installation
- **→** Elektromontage
- → IQ, OQ, PQ, FAT, SAT



# Montage & Inbetriebnahme

Montage von NS + MSHV, EMSR und Automatisierungstechnik vor Ort. Inbetriebsetzung der kompletten Automatisierungslösung.



## MES/MOM

Applikationsentwicklung zur Steigerung der Effizienz in der Produktion.

Aufnahme und Analyse von Energie-

flüssen und Entwicklung von Einspar-



#### Engineering

Ausführung aller Phasen des Basic-& Detail-Engineering für Verfahrenstechnik, Energie, MSR, Instrumentierung und Automation. Dabei nutzen wir alle marktgängigen CAE/CAD Tools, wie Sigraph, Prodok, Planeds, Eplan, Engineering Base, COMOS, AutoCAD, Microstation, REVIT



Energieeffizienz

**Robotics & Logistik** Engineering für die Schlüsseltechnologien der digitalen Welt.



#### **Service & Maintenance**

Unser Service deckt von einfachen Störungsbeseitigungen über wiederkehrende Prüfungen bis hin zu gewerksübergreifenden Turnarounds alle Bereiche ab. Wir bieten Ihnen Wartung, Inspektion, Instandsetzung, Kalibrierung und Optimierung für Ihre Anlagen.





# Weiterbildung und Förderung sind uns wichtig

In einem spannenden Arbeitsumfeld bieten wir die Möglichkeit zur persönlichen Weiterbildung und Ausbau der eigenen Stärken, unterstützt durch unser vielfältiges und passgenaues Schulungsangebot.



