

Chancen für den Kreis Unna

## KompetenzCentrum Fabrikautomation



Durchgängige Automatisierungslösungen sind für alle Branchen in der Industrie ein entscheidender Wettbewerbsfaktor. Hier liegt großes Wertschöpfungspotential. Im Kreis Unna und in der Region östliches Ruhrgebiet findet sich ein Produktions- und Dienstleistungsschwerpunkt auf diesem Gebiet.

### Zielsetzung

Die Stärkung der Innovationskraft und der internationalen Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen aus dem Cluster stehen im Vordergrund der Netzwerkarbeit des KompetenzCentrums Fabrikautomation. Dabei richtet sich das Projekt vor allem an Unternehmen aus den Bereichen Maschinenbau, Mess-, Regel-, und Steuerungstechnik sowie aus der Elektrotechnik. Räumlich konzentriert sich das KompetenzCentrum Fabrikautomation auf die Ziel 2-Region Dortmund – Kreis Unna – Hamm. Für den Kreis Unna sind dies die Kommunen Kamen, Bergkamen, Bönen, Lünen, Werne und Selm.

Gemeinsam Ziele erreichen

## Unser Selbstverständnis

KompetenzCentrum  
Fabrikautomation



Aus seinem Selbstverständnis heraus übernimmt das **KompetenzCentrum Fabrikautomation** eine Lotsenfunktion bei der Lösung der aktuellen Herausforderungen in den Unternehmen und wird gezielt Leistungen über Netzwerkpartner bereitstellen.

### Förderung und Laufzeit

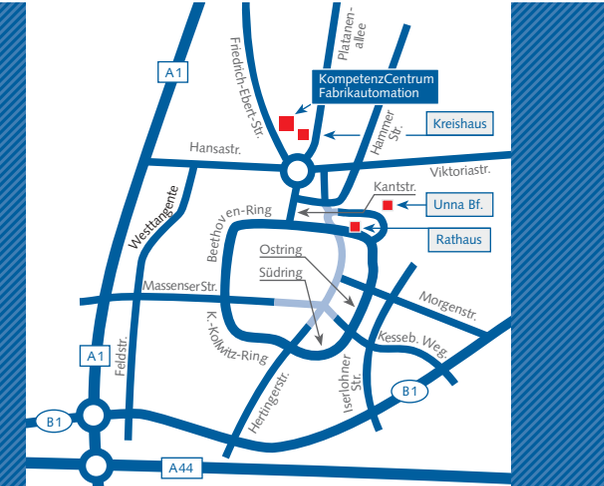
Das Projekt KompetenzCentrum Fabrikautomation wird gefördert durch Mittel der EU, des Ministeriums für Wirtschaft und Arbeit NRW im Rahmen des Ruhrpacts NRW und der Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Unna mbH.

### Laufzeit des Projekts:

01.12.2004 – 30.09.2007

Ein erster Schritt zur Innovation

## Kontakt



### Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Unna mbH

**KompetenzCentrum Fabrikautomation**  
Projektleiter Pascal Lampe  
Friedrich-Ebert-Straße 19  
59425 Unna

Telefon: 02303. 27 31 90

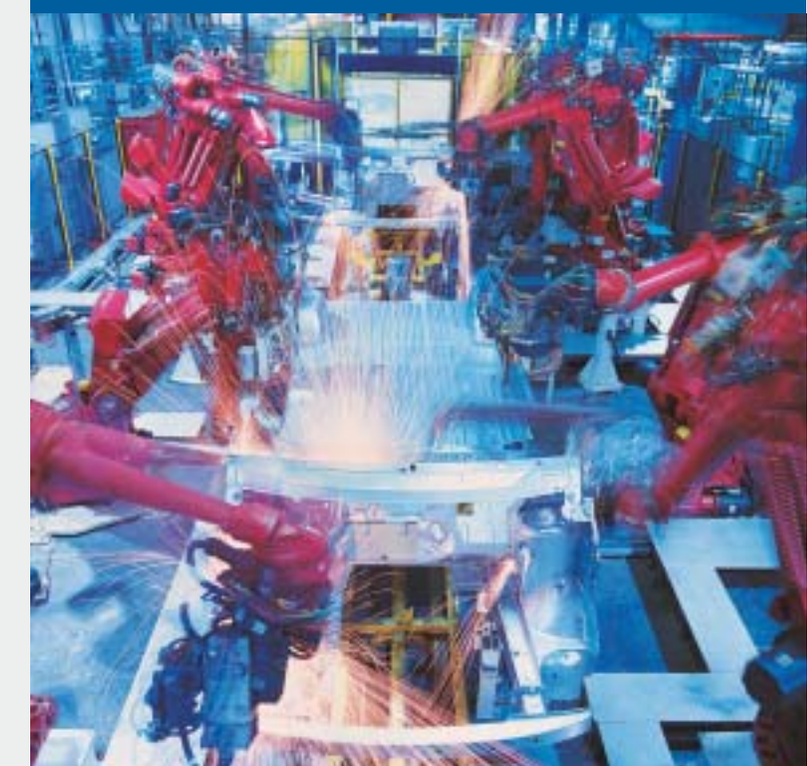
Telefax: 02303. 27 14 90

E-Mail: [pl@wfg-kreis-unna.de](mailto:pl@wfg-kreis-unna.de)

Internet: [www.wfg-kreis-unna.de](http://www.wfg-kreis-unna.de)



KompetenzCentrum  
Fabrikautomation



Potential Netzwerk

# KompetenzCentrum Fabrikautomation

Innovationen – Motor der wirtschaftlichen Entwicklung

## 1 Netzwerk-Allianz Innovation + Dienstleistungen



Die Unternehmen bekommen Unterstützung bei der Suche nach Partnern. Dies können lokale Zulieferer, Forschungsinstitute, aber auch Kooperationspartner für die Auslastung von Produktionsanlagen sein. Die Finanzierung Ihrer Ideen können wir begleiten und Unternehmen durch gezielte Bereitstellung von Know-how aus dem Netzwerk bei der Einführung von innovativen technischen Lösungen und neuen Dienstleistungsmodellen unterstützen.

### Unsere Leistung

- ▣ Regionalmarketing und Netzwerkaufbau
- ▣ Anbahnung und Begleitung von Kooperationsprojekten
- ▣ Unterstützung bei der Finanzierung von Innovationen
- ▣ Unterstützung bei der Einführung innovativer Technologien und Dienstleistungen
- ▣ Durchführung des Wettbewerbs „Maschinenbau der Zukunft“

Außenwirtschaft als Sprungbrett zum Erfolg

## 2 Triebwerk Außenhandel



Als Partner dieses Netzwerks finden Sie qualifizierte Unterstützung auf Ihrem Weg zu neuen Märkten. Die gezielte Auswahl der Angebote der Netzwerkpartner, abgestimmt auf den individuellen Bedarf Ihres Unternehmens, steht dabei im Vordergrund. Wir bieten Ihnen darüber hinaus die Möglichkeit, von Erfahrungen gelungener Marktzutritte zu lernen und die Chancen von Unternehmenskooperationen auszuschöpfen.

### Unsere Leistung

- ▣ Themen- und länderspezifische Workshops
- ▣ Klärung der Voraussetzungen, Chancen und Risiken
- ▣ Unterstützung bei der internationalen Geschäftsanbahnung
- ▣ Gemeinsame Erschließung der Finanzierungs- und Absicherungsmöglichkeiten für Auslandsgeschäfte

Ohne Qualifikation keine Innovation

## 3 Lernende Werkstatt



Das Kompetenzzentrum Fabrikautomation unterstützt Sie gezielt bei einer bedarfsgerechten Personal- und Organisationsentwicklung, die einen nachhaltigen Beitrag zur Wertschöpfung leistet. Das kann z.B. durch die Vermittlung von unternehmensspezifischen Qualifizierungsmaßnahmen geschehen oder durch Kontakte zur Forschung und Lehre. Nicht zuletzt können aber auch umfassende Prozesse zur Unternehmenspositionierung, zur Entwicklung von Leitbildern und von strategischen Konzepten und Instrumenten begleitet werden.

### Unsere Leistung

- ▣ Fachveranstaltungen und Workshops
- ▣ Moderation von themenspezifischen Arbeitsgruppen
- ▣ Begleitung von Prozessen der Personal- und Organisationsentwicklung
- ▣ Entwicklung passgenauer Qualifikationslösungen

Fachkräftemangel aktiv begegnen

## 4 Schullabor



Technische Lebenswelten werden durch die Zusammenarbeit mit ausgewählten Schulen und Unternehmen den zukünftigen Bewerbern um eine Ausbildungsstelle näher gebracht. Darüber hinaus können innovative Ausbildungsgänge und die Vermittlung von beruflichen Aufstiegschancen dazu beitragen, einem Fachkräftemangel in der Region vorzubeugen.

### Unsere Leistung

- ▣ Dialogforum Schule und Betrieb
- ▣ Ausstellungsworkshop der Abschlussarbeiten
- ▣ Unterstützung bei der Organisation von Praktika
- ▣ Stiftung eines Schülerpreises „Zukunft Automation“