



weiterbilden  
weiterkommen



## TAE und Rheinische Hochschule Köln starten berufsbegleitenden Master-Studiengang mit IHK-Zertifizierung

**Ostfildern, 18. Juli 2024** – Die Technische Akademie Esslingen und die Rheinische Hochschule Köln freuen sich, eine neue und zukunftsweisende Bildungs-Kooperation bekannt zu geben. Ab dem Wintersemester 2024/25 bieten die beiden Institutionen gemeinsam den innovativen, **berufsbegleitenden Master-Studiengang Digital Transformation Management** an.

### Kombination von akademischer und beruflicher Bildung

Das Besondere an diesem Angebot: Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Möglichkeit, neben einem **Master-Abschluss** auch eine **Zertifizierung durch die Industrie- und Handelskammer (IHK)** als „**Digital Transformation Manager**“ zu erlangen. Die Vorlesungen finden in der Regel abends online sowie samstags an der TAE statt, sodass Studium und Beruf optimal vereinbart werden können. Diese Kombination aus akademischem Grad und praxisorientierter Zertifizierung stellt einen bedeutenden Mehrwert für die berufliche Entwicklung dar.

### Zukunftsweisende Inhalte für die digitale Transformation

Big Data, Internet der Dinge oder KI sind einige der bekanntesten Schlagwörter digitaler Technologien, die uns immer häufiger in unserem Berufsalltag begegnen. Doch sind es nicht nur einzelne digitale Technologien, die Einzug in unser aller Arbeitswelt finden, vielmehr bedingen diese einzelnen Aspekte der Digitalisierung einen umfassenden Wandel: die digitale Transformation. Digitale Transformation beschreibt die technologischen, prozessualen und kulturellen Veränderungen, die mit der Digitalisierung im Unternehmen einhergeht und verdeutlicht die Notwendigkeit des damit verbundenen ganzheitlichen Ansatzes des Unternehmenswandels.

Vorzügen, wie Arbeitserleichterung, Kosteneffizienz oder Flexibilität stehen dabei komplexe und herausfordernde Fragestellungen wie z. B. Datenschutzanforderungen, Sicherheitsbedenken und Widerstände innerhalb der Belegschaft gegenüber.

### Stimmen zur Kooperation

*„Wir sind stolz darauf, gemeinsam mit der Rheinischen Hochschule Köln diesen innovativen Studiengang anbieten zu können. Unsere Kooperation ermöglicht es den Studierenden, ihre berufliche Laufbahn durch einen hochqualifizierten Abschluss und eine anerkannte Zertifizierung entscheidend voranzubringen“,* sagt Nina Götz, Geschäftsfeldleiterin Studiengänge an der Technischen Akademie Esslingen.

Prof. Dr. Werner Bruns, Studiengangsleiter im Master Digital Transformation Management, ergänzt: *„Die Kombination aus Master-Abschluss und IHK-Zertifizierung ist ein Alleinstellungsmerkmal, das den Studierenden in einer sich stetig wandelnden Arbeitswelt einen klaren Wettbewerbsvorteil verschafft. Wir freuen uns auf die erfolgreiche Zusammenarbeit mit der Technischen Akademie Esslingen.“*

### Kontakt

Technische Akademie  
Esslingen e.V.  
An der Akademie 5  
73760 Ostfildern

### Fachabteilung:

Nina Götz;  
Geschäftsfeldleitung  
Studiengänge  
E-Mail:  
[nina.götz@tae.de](mailto:nina.götz@tae.de)  
Telefon:  
+49 711 3 40 08-46

### Presse & Medien:

Robin Renz;  
Leiter Marketing &  
Kommunikation  
E-Mail:  
[robin.renz@tae.de](mailto:robin.renz@tae.de)  
Telefon:  
+49 711 3 40 08-29

*Die Technische Akademie Esslingen (TAE) ist seit über 60 Jahren für Unternehmen und Privatpersonen internationaler Partner für effektive Aus- und Weiterbildung im Bereich der beruflichen, berufsbegleitenden und berufsvorbereitenden Qualifizierung. Aktuell nutzen mehr als 10.000 Unternehmen das breit gefächerte Bildungsangebot der TAE. Seminare, Zertifikatslehrgänge, Fachtagungen und digitale Lernangebote gehören ebenso zum Leistungsspektrum, wie berufsbegleitende Studiengänge und die medizinisch-technische Ausbildung an der Zweigstelle MTAE (Medizinisch Technische Akademie Esslingen).*

*Die Rheinische Hochschule Köln ist eine traditionsreiche Hochschule mit einem breiten Angebot an Studiengängen in den Bereichen Technik, Wirtschaft und Sozialwissenschaften. Sie legt großen Wert auf eine praxisnahe Ausbildung und enge Kooperationen mit der Wirtschaft.*