

## 🎯 Seminarziele

Ziel des Seminars ist sowohl die Vermittlung eines strategischen Verständnisses für die digitale Transformation in modernen Unternehmen als auch die Schulung von Handlungskompetenzen in Künstlicher Intelligenz und Big Data, mit Fokus auf technische Umsetzung, Datensicherheit und ethische Aspekte.

## 👥 Zielgruppen

- Akademiker, Fach- und Führungskräfte aus strategischem und operativem Umfeld
- Personen aus dem kaufmännischen Umfeld mit einschlägiger Berufserfahrung

## 🏆 Zertifikate

Praxisorientierter Unterricht und intensive Teamarbeit unterstützen die theoretische Ausbildung.

Nach Lehrgangsabschluss erhalten Sie Ihr Zertifikat:

**Digital Transformation Manager**

sowie ergänzend die Zertifikate:

- Power BI (StackFuel)
- KI-Führerschein

## ➔ Teilnahmevoraussetzungen

Folgende Voraussetzungen sind für eine erfolgreiche Teilnahme erforderlich:

- **Fundierte Deutschkenntnisse (etwa C1-Level)**
- **Gute Kenntnisse im Umgang mit den gängigen MS Office Produkten (Word, Excel, Powerpoint, Outlook)**

Weitere Kriterien wie Logik, Textverständnis sowie Prozessdenken spielen vor allem im Bereich Power BI eine wichtige Rolle. Diese prüfen wir zusätzlich in einem kleinen Eignungstest, welcher beidseitig als Orientierungshilfe für eine fundierte Teilnahmeentscheidung dient.

## 📍 Standorte

**ATV GMBH  
ZENTRALE MÜNCHEN**  
Machtlfinger Straße 13  
81379 München  
Telefon 089 54 70 340  
muenchen@atv-seminare.de

**KÖLN**  
Waltherstraße 49 - 51  
LESKAN LOFTS Haus 65  
51069 Köln  
Telefon 0221 93 64 550  
koeln@atv-seminare.de

**STACKFUEL GMBH  
BERLIN**  
Nostitzstraße 20  
10961 Berlin  
Telefon 030 83 79 00 25  
info@stackfuel.com

  
**stackfuel**  
stackfuel.com

  
**atv-seminare.de**



# Digital Transformation Management

Inkl. **KI-  
FÜHRER-  
SCHEIN**  
AI-Act  
konform

**MAN  
AGE  
MENT**

Big Data und Künstliche Intelligenz  
im unternehmerischen Change Prozess

# MANAGEMENT

## Digital Transformation Management

### Seminarbeschreibung

Erwerben Sie umfassende Management-Skills und fundiertes Grundlagenwissen für die zunehmend digitalisierte Arbeitswelt und profitieren Sie vom Know-how zweier renommierter Bildungsinstitute. Verstehen Sie die Herausforderungen moderner Unternehmen im digitalen Change-Prozess und werden Sie mit praxisnahen Kenntnissen in Big Data und KI zu einem qualifizierten, bzw. einer qualifizierten Mitarbeiter\*in und Multiplikator\*in dieser chancenreichen Arbeitswelt.

Zwei bewährte Formen der modernen Weiterbildung kommen zum Einsatz:

- **Erfahrene Trainer\*innen bieten praxisnahen Live-Unterricht mit Workshop Charakter**
- **Zusätzlich ermöglicht die prämierte E-Learning-Plattform unseres Partners StackFuel für bestimmte Fachthemen ein individuelles Lerntempo**

Softskill-Trainings und die Option, einen gemäß Artikel 4 des EU AI Act konformen **KI-Führerschein** zu erwerben, runden das Seminar ab.

Wir bieten Raum, Zeit und Unterstützung zur Erweiterung Ihrer Kompetenzen. Der Lehrgang ermöglicht zudem wertvollen Austausch mit anderen erfahrenen Teilnehmenden aus der Wirtschaft und die Möglichkeit zur Erweiterung Ihres Netzwerkes.

Über das Seminar hinaus haben wir immer ein offenes Ohr für die Dinge, die Sie bewegen, und unterstützen Sie gerne auf dem Weg in eine erfolgreiche berufliche Zukunft. Wir freuen uns auf Sie.

### Seminarinhalte

#### DIGITALISIERUNG & MANAGEMENT

- Digitalisierung und (Digitale) Transformation, Trends, neue Geschäftsmodelle
- Herausforderungen und Umsetzung digitaler Strategien
- Entwicklung von Big Data und Künstlicher Intelligenz sowie deren Einbindung in datengetriebene Management-Prozesse
- Arbeitsorganisation und digitale Tools
- Auswirkungen auf den Arbeitsmarkt

#### CHANGE MANAGEMENT & ORGANISATIONSENTWICKLUNG

- Einführung in Change Management und OE –Theorien, Modelle und der Faktor Mensch
- Organisationskultur und Veränderung
- Personalmanagement im digitalen Wandel, New Leadership
- Planung und Umsetzung von Change-Prozessen

#### BIG DATA & POWER BI

- Data Literacy Training & Data Driven Management: Kognitive Verzerrungen, Merkmale von Daten, Datenanalyseprozess, Maschinelles Lernen
- Power BI Training: Datenvisualisierung, Datenanalyse, Data Storytelling
- Datenschutz und Datensicherheit

#### KÜNSTLICHE INTELLIGENZ (GENERATIV)

- AI Literacy Training: Einführung in die generative künstliche Intelligenz und Anwendungsbereiche
- AI-driven Management
- KI-Training: Anwendung und Einsatz von ChatGPT, Customized ChatGPT,
- Weitere KI-Tools für unterschiedliche Anwendungsbereiche
- KI-Ethik
- Microsoft Copilot: Grundlagentraining
- KI-Führerschein

#### PERSÖNLICHKEITSTRAINING

- Selbstmanagement in der digitalen Arbeitswelt
- Arbeiten in (virtuellen) Projektteams
- Teamentwicklung und agile Führung
- Professionelle Selbstpräsentation
- Persönliche Erfolgsstrategien und Werteorientierung

### Unser Fachtrainer-Team

Das Trainer- und Dozententeam besteht aus qualifizierten, erfahrenen Praktikern aus Wirtschaft und Wissenschaft, die es verstehen, grundlegendes Fachwissen zu vermitteln und tagesaktuelle Beispiele verständlich, anschaulich und praxisnah zu beleuchten.

### Allgemeine Informationen

#### TERMINE

Die aktuellen Termine erfahren Sie unter: [atv-seminare.de](http://atv-seminare.de)

#### ANMELDUNG

Vor der Seminaranmeldung führen wir mit jeder Interessentin/ jedem Interessenten ein individuelles Beratungsgespräch.

#### UNTERRICHTSZEITEN

Vollzeit, Montag – Freitag, 08:30 – 16:15 Uhr

#### SEMINARDAUER

85 Seminartage mit insgesamt 765 Unterrichtseinheiten; virtueller Unterricht

### Zertifizierung

Die ATV GmbH ist durch die CERTQUA GmbH als anerkannter Bildungsträger nach AZAV zugelassen sowie zertifiziert.

### Förderung

Bei Vorliegen der individuellen Voraussetzungen wird dieses Seminar zu 100 % von der Bundesagentur für Arbeit und dem Jobcenter nach SGB III gefördert. Informationen hierzu erhalten Sie von den Berater- innen und Beratern der für Sie zuständigen Agentur für Arbeit oder Ihres Jobcenters.

Ein Abbruch des Lehrgangs bei Jobantritt ist jederzeit möglich.