

# „Digital Business Environment“

Kompaktseminar über die digitale Transformation

## Was ist der Kompaktkurs „Digital Business Environment“?

- ➔ International erprobte Schulung aus der Wissenschaft zur Wissensvermittlung über die digitale Transformation, digitale Technologien und Künstliche Intelligenz
- ➔ Kompaktkurs für Manager und Mitarbeiter von Unternehmen, um über die aktuellen Trends und Technologien in der digitalen Wirtschaft aufgeklärt zu sein

## Ziele der Schulung „Digital Business Environment“

- ➔ Vermittlung von Wissen über die Digitalisierung, die digitale Transformation sowie Künstliche Intelligenz und angewandte Datenwissenschaften
- ➔ Vermittlung von Wissen über digitale Plattformen, neue Arten Software mit Micro Services umzusetzen, Cloud-Dienste und Servicevertrieb
- ➔ Befähigung von Managern und Mitarbeitern die Geschehnisse auf dem digitalen Markt zu verstehen und die Wertigkeit von Technologien gezielt einzuschätzen
- ➔ Befähigung von Managern und Mitarbeitern Technologien bei der Auswahl von Softwarelösungen besser zu verstehen und so die Digitalisierungsmaßnahmen im Unternehmen gezielter voranzutreiben

## Referenten-Team



Nicolas Dolle, M. Eng.  
Managing Partner P-A-Systems



Prof. Dr. Marc Fernandes  
Dekan WI Hochschule Aalen



Christian Wilhelm, M. Eng.  
AI & Data Scientist

### Kontakt

E-Mail: [nicolas.dolle@p-a-systems.com](mailto:nicolas.dolle@p-a-systems.com)  
Mobile: +49 15750115111



**P-A-Systems**

## Inhalte der Schulung „Digital Business Environment“

Themenblöcke	Thematisierte Inhalte
<b>Digitalisierung VS. Digitale Transformation</b>	<p>Was sind die Unterschiede?</p> <p>Was bedeuten die globalen Megatrends Agilität, Digitalisierung und Digitale Transformation?</p> <p>Wie hängt Künstliche Intelligenz damit zusammen und was ist das?</p>
<b>Moderne Unternehmens IT Architektur</b>	<p>Was sind die Besonderheiten einer modernen IT Architektur?</p> <p>Wie unterscheiden sich diese Ansätze von herkömmlichen Ansätzen?</p>
<b>Digitale Plattformen</b>	<p>Wie funktionieren digitale Plattformen?</p> <p>Wie hängt das mit Cloud Diensten zusammen?</p> <p>Wie funktionieren angewandte Datenwissenschaften in digitalen Plattformen?</p>
<b>Micro Services</b>	<p>Was ist Platform as a Service und wie funktioniert der neue Ansatz Micro Services?</p> <p>Wie sehen Micro Services in der Praxis aus?</p>
<b>Von Produkt- zu Servicevertrieb</b>	<p>Was ist der neue Trend Produkte als Dienstleistung zu verkaufen?</p> <p>Was für Praxisbeispiele gibt es?</p>

### Dauer, Umfang und Preise

- Kostenloses Angebot: 1-Stündiger Online-Termin** (30 min Schulung & Besprechung über Ihre Digitalisierungs- und Technologiepotenziale mit einem P-A-Systems Spezialisten)
- Dauer & Ort:** ½-1 Tag Crashkurs (auf Wunsch auch aufteilbar auf 2x 2-4h Termin); **Online oder vor Ort**
- Nachbereitung & Personalisierung:** Auf Wunsch kann die Schulung **personalisiert** und Ideen können bereits für eine Weiterverfolgung gezielt durch P-A-Systems aufbereitet werden
- Referenten:** Durchführung erfolgt durch **2 Spezialisten** von P-A-Systems (Bis max. 16 Teilnehmer)
- Add-Ons für die Teilnehmer:** Die Teilnehmer erhalten die **Unterlagen und ein Zertifikat**
- Einzel-Coaching:** Einzel-Coaching mit einem Digitalisierungsspezialisten auf Stundenbasis möglich
- Schulungspreise (zzgl. USt.):**
  - 1-Stündige Online-Schulung und Gespräch: **1x kostenlos**
  - ½-tägige Online-Schulung: **EUR 1.980,00 (Fixed)**
  - 1-tägige Online-Schulung: **EUR 2.980,00 (Fixed)**
  - Reisekosten für vor Ort Schulung pro Stunde An- u. Abreise: **EUR 90,00 / Stunde**
  - Individualisierung, Nachbereitung und Einzel-Coaching: **EUR 195,00 / Stunde**

### Bereits durchgeführte Schulungen und Trainings

**ALTE LEIPZIGER**



**HALLESCHER**

Regelmäßige Schulungen, Webinare, Trainings und Wissenstransfer im Halleschen Konzern



**TRANSPORT AND TELECOMMUNICATION INSTITUTE**

Regelmäßige Schulungen, Management-Trainings und Wissenstransfer am Institut für Telekommunikation in Riga



*Unternehmen*



**Hochschule Aalen**

Regelmäßige Schulungen, Management-Trainings und Vorlesungen an der Hochschule Aalen und bei Unternehmen im Ostalbkreis