

# Business-Analyse Essentials

## Das Wichtigste zu Anforderungen spielerisch lernen

### Beschreibung

Immer mehr Mitarbeiter:innen befassen sich mit Anforderungen (Requirements). Die Gründe sind vielfältig: Arbeitsschritte sollen digitalisiert oder automatisiert werden, IT-Anwendungen werden überarbeitet oder durch neue ersetzt, die Zusammenarbeit und Abstimmung zwischen Fachbereichen und IT läuft (noch) nicht rund. Dann heißt es, sich schnell fit zu machen, um mit den richtigen Methoden und Tools Anforderungen zu ermitteln, zu analysieren, zu dokumentieren. Wir machen Dich kompakt fit in 2 Trainingstagen. Du erhältst Antworten auf die wichtigsten Fragen: Wie mache ich Business-Analyse, Requirements Engineering, Anforderungsmanagement systematisch? Arbeiten wir an den richtigen Anforderungen? Wie starte ich perfekt in jede Business-Analyse? Wie kann ich den Istzustand analysieren? Wie kann ich den Sollzustand beschreiben? Wie kann ich KI in meiner Arbeit als Business-Analyst nutzen? Alle Inhalte wendst Du am eigenen Fallbeispiel an und lernst dadurch sofort für Deine Praxis.

### Nutzen

- Überblick zu allen Themen der Business-Analyse
- Perfekt in jede Business-Analyse starten mit den 4 richtigen Schritten
- KI nutzen für die eigene Effizienz und Effektivität
- Bedeutung und Nutzen von Business-Analyse am eigenen Praxisfall erleben
- Ideal für alle, die einen fundierten Überblick zu Business-Analyse suchen
- Business-Analyse im Kontext von Agilität, Digitalisierung und Automatisierung verstehen
- Du profitierst von unserem Learn-Management-System ibo netCampus, das Dir kuratierte Inhalte bietet: Seminarunterlagen, Arbeitshilfen, Forum, Vorlagen und Templates, Checklisten, Praxisbeispiele, Videos, Tool-Empfehlungen, Glossar, Tipps&Tricks

### Zielgruppen

Mitarbeiter:innen aus allen Bereichen, die Anforderungen (Requirements) ermitteln, analysieren und dokumentieren; Business-Analyst:innen, die einen komprimierten, aber trotzdem fundierten Überblick suchen.

### Inhalte

#### Überblick Business-Analyse

- Warum brauchen wir Business-Analyse?
- "Existenzberechtigung" der Business-Analyse

- Was ist eine Anforderung?
- Kategorien und Arten von Anforderungen
- Business-Analyse im klassischen, iterativen, hybriden und agilen Umfeld
- ibo-Anforderungstür als Framework für systematisches Vorgehen
- Antworten auf die 7 wichtigsten Fragen rund um Anforderungen

#### Vorgehen zu Ist-Analyse, Auftragsklärung und Business Case

- Die 4 Schritte, um perfekt in jede Business-Analyse zu starten
- Istzustand analysieren mit Vernetztem Denken
- Problem- und Ursachenanalyse als wichtige Grundlage
- Geschäftsanforderungen und Ziele klären
- Lösungsansätze mit Lösungsvarianten und Lösungsumfang bestimmen und damit den Scope klären
- Entscheidungsanalyse für faktenbasiertes Vorgehen
- Inhalte und Struktur einer Auftragsklärung und eines Business Case
- KI an den richtigen Stellen nutzen, um die eigene Arbeit zu erleichtern

#### Fallbeispiele und Praxisfälle

- Alle Schritte am eigenen Praxisfall nachvollziehen
- Methoden und Tools zum schnellen eigenen Anwenden
- KI einsetzen für schnelle und gute Ergebnisse

#### Zusätzliche Informationen

Dieses Seminar kannst Du einzeln buchen. Es ist allerdings das erste von drei Modulen der Seminarreihe Business-Analyst mit ibo-Zertifikat. Buche alle Module der Reihe auf einmal und profitiere vom attraktiven Paketpreis. \*Die Seminarreihe ist durch IBA®, die führende internationale Organisation in Business-Analyse, geprüft und anerkannt. \*ibo ist als Training Provider anerkannt durch IREB (International Requirements Engineering Board). \*Unsere Trainings führen wir toolneutral durch. \*Wir gestalten dieses Seminar klimaneutral durch eine CO2-Kompensation an Atmosfair.

**Daten und Fakten**

Seminardauer: 2 Tage

<https://www.ibo.de/seminar/baes>

Preis: **1.490,00 €**

1.773,10 € inkl. MwSt.

**Beratung und Buchung**

Telefon: +49 641 98210-300

Fax: +49 641 98210-500

E-Mail: [training@ibo.de](mailto:training@ibo.de)

Wir sind Montag bis Donnerstag von 8–17 Uhr  
und Freitag von 8–15 Uhr für Sie da.