







WORKSHOP: "MIT DER RICHTIGEN STRATEGIE ZUR ARCHITEKTUR FÜR IHRE ZUKUNFT"



Im Rahmen eines gemeinsamen Worshops erarbeiten wir im "Design Thinking"-Ansatz den optimalen Weg für Ihre Ziele.

Zunächst definieren wir eine grobe Tool-Auswahl, erarbeiten einen grundsätzlichen Überblick und identifizieren die relevanten Business Cases. Anschließend ermitteln wir den jeweiligen analytischen Reifegrad und schaffen die Basis für die Erstellung einer konkreten und einheitlichen Datenstrategie.

KONTAKT



Otto-Hahn-Straße 1c 69190 Walldorf



+49 6227 953 187 0



five1.de info@five1.de



Der Aufbau des Workshops gestaltet sich wie nachfolgend dargestellt:

VORBEREITUNG

- ✓ Definition "Zielbild"
- Individuelle Agenda & Festlegung des Vorgehensmodells
- ✓ Übergabe der Themen und Aufgaben zur Vorbereitung an die Teilnehmer

WORKSHOP

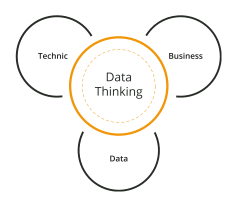
- Erarbeiten des Geschäftsmodells und einsortieren des Angebotes nach dem analytischen Reifegrad
- ✓ Datenstrategie
 - y zu den einzelnen Anwendungsfällen und
 - ✓ der Datenlandschaft
- Alignment: Zusammenführung der Einzelergebnisse zu einem Gesamtbild

NACHBEREITUNG

- Konsolidierung der Workshop-Ergebnisse
- ✓ Validierung der Hypothesen
- ✓ Überblick: Architektur

Der Teilnehmerkreis – idealerweise interdisziplinär zusammengestellt – sollte 8 Personen nicht überschreiten.

Es kann sinnvoll sein, während der Durchführung des Workshops Zugriff auf Ansprechpartner einzelner interner Fachbereiche zu haben, so dass diese bei konkreten Fragestellungen oder für spezielle Anwendungsfälle kurzfrisitig in den Workshop eingebunden werden können.



Data Thinking

Das Werkzeug für den Einstieg in die Erstellung Ihrer Datenstrategie.

Data Thinking ist eine strukturierte Methode, um den Nutzen von Daten zu bewerten und Anwendungsfälle zu entwickeln.

Mittels Data-Canvases und Kreativitätsmethoden aus dem Design Thinking erarbeiten Sie Ihre analytischen Anwendungsfälle und identifizieren Schritt für Schritt die passenden Lösungen.

Für ideale Ergebnisse wird der Workshop durch einen ausgebildeten Design Thinking-Trainer moderiert und durch mindestens einen technischen Experten begleitet. Bei Bedarf binden wir weitere KollegInnen mit ausgezeichnetem Fachwissen ein.

So gewährleisten wir die ideale Basis für Ihren Erfolg.

Einer unserer erfolgreichen Workshop-Teilnehmer sagt:

"Ein großartiger Workshop mit einem herausragenden Ergebnis. Vielen Dank im Namen des gesamten Teams für das Aufzeigen der Möglichkeiten und des Weges in die richtige Richtung!"

