

# PlanB. – Power Platform Center of Excellence

Innovation und Verbesserung vorantreiben – Silos aufbrechen – Wissen und Erfolg teilen

Mit der Microsoft Power Platform treiben Sie Ihre digitale Innovations- und Transformationsstrategie, durch die Entwicklung von Anwendungen mit wenig Code voran.

**Kombinieren und vernetzen Sie sie mit Office 365, Dynamics 365, Azure und vielen anderen Anwendungen, um professionelle End-to-End-Lösungen zu entwickeln.**

- Mit **Power BI** Daten analysieren, um Erkenntnisse aus Daten zu ziehen,
- schnell und einfach benutzerdefinierte Apps mit **Power Apps** erstellen,
- Workflows zu automatisieren, um die Produktivität Ihres Unternehmens mit **Power Automate** zu steigern,
- intelligente Bots mit einer No-Code-Schnittstelle mit **Power Virtual Agents** erstellen.
- **AI Builder** ist eine Microsoft Power Platform-Funktion für Teams, um Prozesse einfach zu automatisieren und Ergebnisse vorherzusagen und so die Geschäftsleistung zu verbessern.

## CoE – Schlüsselbereiche

1	Vision & Strategy	Verfeinerung der Vision und Strategie für die allgemeine Governance, Sicherheit und Leitplanken in der Power Platform. Gewährleistet die Einbindung in die globale Digitalisierungsstrategie.
2	Nurture, Adoption & Change	Aufbau und die Pflege einer lebendigen Community, den Austausch von Best Practices und Erfolgen sowie die Verbreitung der Low-Code-Idee in allen Geschäftsbereichen.
3	Admin, Governance & Support	Verwaltungsbereich, der sich mit der Überwachung, der Überprüfung der Einhaltung von DLP-Richtlinien und der Bereitstellung von Support befasst.
4	Business Value & Onboarding	Verantwortlich für das Onboarding neuer Geschäftseinheiten, Bewertung der Anforderungen, globaler und lokaler Vorschriften (z. B. SOX, GDPR, ...) und Anwendung von Best Practices und Erkenntnissen.
5	Automation	Automatisieren des Lebenszyklus von Umgebungen, Bereitstellen von Anwendungen und Einrichten von Staging-Umgebungen für komplexe Geschäftsanwendungen. Erstellen von wiederverwendbare Komponenten, um den ROI für alle zu steigern.

## Startempfehlungen

#1 Definieren Sie klare Designprinzipien und Governance-Standards. Berücksichtigen Sie bestehende Unternehmensstrategien.

#3 Erstellen Sie wiederverwendbare Assets, die Wert schaffen. Dies wird die Akzeptanz vorantreiben und Innovationen beschleunigen.

#5 Kontinuierlich verbessern, Fortschritt überwachen, lernen

#2 Etablieren Sie ein Team, das Innovationen begrüßt. Unterstützen Sie einen fehlerschnellen Ansatz, nutzen Sie sie, um Risiken einzugehen.

#4 Etablierung von Feedback-Mechanismen durch Monitoring, Support, Erfahrung

#6 Design leichtgewichtige, konsistente Governance.

# PlanB. Power Platform CoE

## – 5 Tage Workshop

Ziel des Workshops ist es ein gemeinsames Verständnis über die Einführung der Power Platform aufzubauen. Auf Basis des Outputs können nach Bedarf, weitere und spezifischere Workshops durchgeführt werden. Die Inhalte des Workshops können im Vorfeld auf Wunsch angepasst werden.

### AGENDA

#### Tag 1 + 2: Vision & Strategie

- Definition der wichtigsten Risiken, die überwacht und berichtet werden müssen
- Lizenzierungsstrategie definieren
- Reifegradbewertung / Zieldefinition der Einführung
- Etablieren von Communities von Champions / Poweruser, um Kollegen zu fördern und zu inspirieren
- Definition zu der Bereitstellung der Power Platform

#### Tag 3: Management & Monitoring

- Automatisieren der Einrichtung von Monitoring / Reporting / Alerting
- Automatisieren der Erstellung von Sicherheitseinstellungen / Environments
- Monitoring von Lösungen, definieren von wiederverwendbaren Assets, die Wert schaffen - die Akzeptanz fördern und Innovationen beschleunigen
- Bereitstellung einer zentralen Umgebung / Plattform für IT, CoE und Maker, um sich gegenseitig zu unterstützen

#### Tag 4: Admin, Governance & Support

- Definition von Designprinzipien und Governance-Standards unter der Berücksichtigung der bestehenden Unternehmensstrategien
- Etablieren von Feedback-Mechanismen durch Überwachung, Unterstützung, Erfahrung
- Implementierung von Basis-Governance- und Sicherheits-Setups
- Definition der Strategie für den Support

#### Tag 5: Security

- Mit welchen Daten muss / darf umgegangen werden?
- Geografischer Standort, gelten Einschränkungen?
- Welche Datenflüsse sind erlaubt / verboten?
- Wo werden die Daten gespeichert?
- Definieren von Sicherheitsrollen und -verwaltung
- Definieren und Konfigurieren von Umgebungs-DLP-Richtlinien
- Konnektoren und Aktionen zulassen / blockieren

### Warum PlanB.

PlanB. ist ein strategischer Partner für die Digitalisierung und die damit verbundene digitale Transformation auf der Basis von Microsoft-Technologien. Dabei denken wir nicht nur an innovative Softwarelösungen, sondern immer auch an die Zukunft unserer Kunden als digitales Unternehmen. Wir unterstützen unsere Kunden während des gesamten Lebenszyklus einer Lösung. Unser 100%iges Bekenntnis zu Microsoft-Technologien führt dazu, dass wir auf jahrzehntelange Produkterfahrung und Expertenwissen in Verbindung mit dem Einsatz geeigneter und bewährter Projektmethoden und Betriebsmodelle zurückgreifen können.



Gold Cloud Platform  
Gold Cloud Productivity  
Gold DevOps  
Gold Application Development  
Gold Windows and Devices