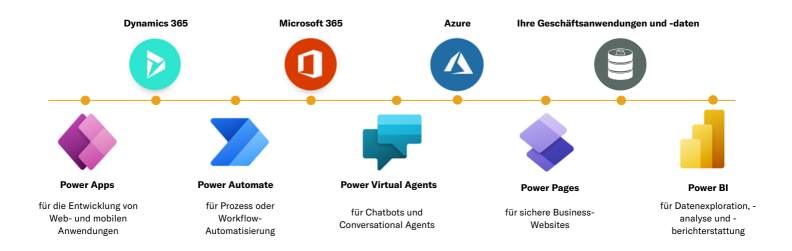


Was ist die Microsoft Power Platform?

Die Microsoft Power Platform ist eine integrierte Anwendungsplattform und soll es Ihrem Unternehmen ermöglichen, die Produktivität und Effizienz Ihrer Prozesse durch gezielten Einsatz sowie die Kombination verschiedener Werkzeuge zu steigern.



Die Microsoft Power Platform besteht aus fünf Diensten: Power Apps, Power Automate, Power BI, Power Virtual Agents sowie Power Pages. Die Lösung ist allerdings viel mehr wert, als die Summe ihrer Teile - kombinieren und vernetzen Sie die Dienste mit Microsoft 365, Dynamics 365, Azure und Ihren Dienstanwendungen (z. B. SAP, Salesforce, Oracle und SQL-Anwendungen), um professionelle End-to-End-Lösungen zu entwickeln.

Die 5 Dienste im Überblick:



Power Apps

Mit Power Apps können Sie Ihre Ideen in Unternehmenslösungen transformieren. In enger Zusammenarbeit werden gemeinsam individuelle Anwendungen entwickelt, welche die geschäftlichen Herausforderungen lösen und Ihre ERP- und Systemfunktionalitäten ergänzen. Die benutzerdefinierten Apps können Ihre Geschäftsprozesse in kurzer Zeit kostengünstig abbilden und dabei auf die unterschiedlichsten Systeme zugreifen. Hierfür ist nicht relevant, ob die Daten in der Cloud, oder auf lokalen Servern liegen.

Mit Power Automate kann Ihre Unternehmensproduktivität gesteigert werden, indem Ihre Geschäftsprozesse und täglichen Aufgaben automatisiert werden. Wir zeigen Ihnen, wie Sie zeitsparende Workflows für alle Bereiche entwickeln - von einzelnen Aufgaben bis hin zu großen Systemen.



Power Automate



Mit Power Virtual Agents lassen sich ohne großen Aufwand Chatbots entwickeln, die das Chatten mit Ihren Kundinnen und Kunden sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ermöglichen.

Power Pages ermöglicht das Erstellen sicherer und codearmer Websites - so können nicht nur Entwicklerinnen und Entwickler an Ihrer Website arbeiten, sondern jedes Teammitglied, um Produkte schneller und kostengünstiger auf den Markt zu bringen.





Mit Power BI können zuverlässige und fundierte Geschäftsentscheidungen getroffen werden, indem allen Mitarbeitenden aussagekräftige, datengestützte Insights zur Verfügung gestellt werden. Das Business Intelligence Tool bietet Ihrem Unternehmen die Möglichkeit, eine datengesteuerte Entscheidungsgrundlage zu entwickeln. Wir zeigen Ihnen, wie Sie mit Power BI auf beliebige Datenquellen zugreifen, die vorhandenen Daten sichtbar machen, miteinander verknüpfen und grafisch in individuellen Dashboards darstellen können.



Microsoft Dataverse

Dataverse kann als gemeinsames Datensilo aller Anwendungen der Power Platform, Dynamics 365 und Microsoft 365 dienen. Dies ermöglicht den problemlosen Zugriff auf alle Daten der oben beschriebenen Anwendungen. Darüber hinaus bietet es die zentrale Schnittstelle für die Anbindung aller anderen Daten – lokal und online. Für Sie bedeutet dies, dass Sie Ihre Daten in der Power Platform nutzen können, egal von welchem System die Daten stammen und an welchem Ort sie abgelegt wurden.

Unser Angebot

Das ERP- und CRM-System bilden das Herzstück der digitalen Transformation in mittelständischen Unternehmen. Für die individuellen Anforderungen mittelständischer Unternehmen finden wir über die vielfältigen Möglichkeiten der Power Platform individuelle und passgenaue Lösungen. Die aktuelle Technologielandschaft wird dabei stets berücksichtigt. Mit der notwendigen Expertise können wir interdisziplinär, bedarfsgerecht und beratend unterstützen.

Wir bieten Ihnen einen kostenlosen Initial-Workshop an, in dem Sie die Power Platform und ihre Vielfältigkeit, unser Team sowie unser Beratungs-Know-how kennenlernen.





In unserem Video zur Power Platform fassen wir das Wichtigste nochmal zusammen: Wie funktioniert die Microsoft Power Platform, wie kann sie implementiert werden und welche Vorteile ergeben sich aus ihrer Nutzung?

Ihr Ansprechpartner

Steffen Flemme

PreSales Manager

T +49 (731) 725573 - 19

M <u>steffen.flemme@roedl-dynamics.com</u>

