

Bayernwerk Netz GmbH beginnt automat. Reporting



Einführung eines Reportings mit Power BI.

Die Bayernwerk Netz GmbH, eine Tochtergesellschaft von E.ON, mit mehr als 3000 Mitarbeitern, hat DataSyn engagiert, um asap einen ersten komplexen Report auf Basis von Uffective zu entwickeln, um die Budget- und Maßnahmensteuerung für 19 Kundencenter zu vereinfachen.

Mittelfristige Ziele des Verteilnetzbetreibers waren die Erstellung weiterer Reports und das Training der internen Mitarbeiter zur Befähigung für Power BI auf einem fortgeschrittenen Level.

Langfristig wurden sämtliche Reports auf neue Datenquellen wie SAP Hana, ISU, GIS und eigenentwickelte Systeme umgestellt, wobei sämtliche Daten über einen großen Data Lake in Azure Databricks für Power BI zur Verfügung gestellt wurden.

Nutzen der Einführung

- Optimierte Prozesse und Ergebnisse in mehreren Abteilungen, deutliche Reduzierung des zeitlichen Aufwands, Gewinnen teils vollkommen neuer Erkenntnisse und vor allem Vereinfachung der operationellen Steuerung des Multi-Projektmanagements.
- Ein Corporate Design vereinheitlicht sämtliche Reports. Drill-down und Drill-through Funktion für Absprünge auf Detail-Ebenen und die Verwendung von Lesezeichen für Vorfilterungen sorgen für eine optimale Usererfahrung
- Scorecards mit automatischen Benachrichtigungen ersetzen manuelles Monitoring
- Das Team von internen Mitarbeitern erhielt durch uns einen idealen Mentor, um sich in kurzer Zeit Expertenwissen anzueignen
- Auch das Reporting ans Management funktioniert jetzt stressfrei auf Knopfdruck



„Wir waren auf der Suche nach einem zuverlässigen Partner für ein langfristiges und großangelegtes Power BI Projekt und sind froh, dass wir mit DataSyn einen kompetenten Dienstleister gefunden haben. Zusammen haben wir umfangreiche Reporting-Lösungen entwickelt, die unseren vielfältigen Anforderungen gerecht werden. Besonders beeindruckt hat uns der hervorragende Knowhow-Transfer, da somit keine Abhängigkeit entstanden ist. Die Zusammenarbeit mit DataSyn war für uns die richtige Entscheidung, da wir von Anfang an auf ein hochprofessionelles und skalierbares Reporting setzen konnten. Dank ihrer jahrelangen Erfahrung aus verschiedenen Projekten konnten wir von bewährten Methoden und Best Practices profitieren. Wir waren äußerst zufrieden mit gelieferten Ergebnissen.“

Michael Sendlinger – Teamleiter Technisches Netzdatenmanagement

„Wir sind dankbar für die Chance, durch dieses Projekt die Energiewende mitgestaltet zu haben. Das neue Reporting wird einen wichtigen Beitrag zur effizienteren Steuerung von Projekten im Netzbau leisten.“

Dominik Reim – Geschäftsführer DataSyn GmbH

