

Cloud Data Warehouse als Fundament für das Finanzreporting mit Power BI bei Glöckle

Das Bauunternehmen Glöckle aus Schweinfurt implementierte das iTWO ERP-System von RIB und suchte nach einem Sparringspartner für den Aufbau einer maßgeschneiderten Reportingstruktur für die Holding. Da iTWO auf Microsoft Navision bzw. Business Central basiert, wurde ein Microsoft Partner gesucht. Der gesuchte Partner sollte sowohl Power BI-Kompetenz als auch Erfahrung mit Cloud-Lösungen besitzen und in der Lage sein, die Mitarbeiter im Umgang mit der Lösung zu schulen. Aufgrund der fachlichen Kompetenz, der regionalen Nähe und ausgeprägter Erfahrung im Finanzbereich entschied sich Glöckle für die Zusammenarbeit mit HUBSTERS.



HUBSTER.S GmbH
<https://www.hubsters.de>
linus.trips@hubsters.de
015161573568

Das Data Strategy Assessment Angebot von Microsoft



Auf einen Blick

Kunde:
Bauunternehmung Glöckle Holding
GmbH

Website:
[https://https://www.gloeckle-bau.de/](https://www.gloeckle-bau.de/)

Kundengröße:
500 Mitarbeiter

Land:
Deutschland

Industrie:
Bau

Produkte und Dienstleistungen:
Azure Synapse, Azure SQL, Power BI

Wie Glöckle nach seiner RIB iTWO Einführung die datenbasierte Steuerung weiter ausbaut

Herausforderungen für Kunden

Nach der Implementierung des iTWO ERP-System suchte Glöckle nach einem Sparringspartner, der sich mit den SQL Datenbanken des eingeführten Systems auskennt. Neben der gemeinsamen Analyse der Datenbanken bestand der Fokus darin die Mitarbeiter gezielt auf die zukünftige Nutzung vorbereiten. Es ist der Anspruch von Glöckle, die Themen nun aufzubereiten, mit der Perspektive diese Aufgaben zukünftig eigenständig zu verwalten und entsprechend der Anforderungen der Organisation zu entwickeln.

Partner-Lösungen

Workshops im Kontext des Microsoft Data Strategy Assessments führten zu einer erfolgreichen Konzeption der Cloud Architektur und Entwicklung der ETL-Strecken. Genauer werden die Daten der unterschiedlichen Gesellschaften der Holding via Azure Synapse aus dem Business Central integriert und für die Reporting Anforderungen der Stakeholder konsolidiert. Basierend auf diesem modernen Cloud Datawarehouse in Azure wurde hierauf nun das Finanzreporting in Power BI aufgesetzt.

Kundennutzen

Mit der generellen Strukturierung und Aufbereitung der Finanzprozesse des iTWO Finanzmoduls aus den entsprechenden SQL Datenbanken wurde Glöckle beim Verständnis der neuen Prozessdaten geholfen. Gleichzeitig wurde im Rahmen der Analyse und Datenintegration das interne Projekt Team von Glöckle geschult um diese Themen zukünftig selbst anzupacken. Somit ist das Team in der Lage Anforderungen von Stakeholdern aus anderen Abteilungen hinsichtlich der Erweiterung des Data Warehouses jederzeit möglich. So ist Glöckle in der Lage seine Reise hin zu einer datenbasierten Steuerung gezielt voranzutreiben.

HUBSTER.S GmbH

<https://www.hubsters.de>

linus.trips@hubsters.de | 015161573568

Das Data Strategy Assessment Angebot von Microsoft



Expertise und Unterstützung:
HUBSTER.S ist als Microsoft Partner der fachkundige Experte für die Business Central basierten ERP-Lösungen iTWO und Nevaris.



Effiziente Cloud-Architektur:
Das moderne Cloud Datawarehouse ermöglicht eine schnelle Skalierung, einfache Wartung und gezielte Reaktion auf sich ändernde Anforderungen.



Datenbasierte Steuerung:
Die Einführung von Power BI bringt Glöckle in die Lage gezielte seine Ziele im Digitalisierungsumfeld zu verfolgen. So entwickelt sich die Firma hin zu einer datenbasierten Steuerung.