

Grant Thornton - IT Setup New

Im September 2024 wurde die W4IT GmbH mit der Projektleitung für das Projekt Grant Thornton – IT Setup New betraut.

Das Ziel des Projektes „**Grant Thornton – IT Setup New**“ ist es, durch gezielte technologische Maßnahmen (Scratch und Neuaufbau der gesamten IT-Infrastruktur), mögliche Sicherheitslücken zu schließen und Verbesserungen hinsichtlich Sicherheit, eingesetzter SW-Versionen und Abhängigkeiten zu Architekturgegebenheiten auszuschalten bzw. zu reduzieren.



Im November 2024 konnte das Projekt Grant Thornton – IT Setup New

- ✓ IN TIME
 - ✓ IN BUDGET
 - ✓ und mit guter ZIELERREICHUNG
-

abgeschlossen werden

Der **Projektmanagementansatz** basiert auf einem Projektphasenplan nach Wasserfall-Modell, jedoch ohne die strikte Vorgabe, jede Phase nacheinander abzuarbeiten. Es erfolgt eine Unterteilung in Subphasen, um flexibel auf Verzögerungen zu reagieren und die Zeitpläne einzuhalten. Die Leistungen des **Projektmanagements** umfassen die Definition und das Setup des Projektteams inkl. Erstellung eines Gremien- und Meetingplans sowie Controlling und Reporting. Darüber hinaus ist das laufende Berichtswesen, Task- und Meilensteinplanungen, sowie die Erstellung der Risiko-Issue Matrix Teil des Auftrages.

Die **IT-Technische Leistungen** beinhalten den Neuaufbau der kompletten IT-Infrastruktur. Dazu zählt insbesondere der Neuaufbau des Netzwerks, die Installation von 6 ESX-Servern und die Einrichtung von 2 vCenter. Zur Datensicherung wird das Backup Environment inkl. der zugehörigen Server und Tasks neu definiert. Weiters ist das Setup von über 30 Windows Servern, der Neuaufbau des Active Directory, die Integration in Azure AD und den Microsoft Tenant, sowie der Aufbau virtuellen Desktop-Umfeldes auf Basis Omnissa Horizon durchzuführen. Die Installation und Konfiguration der Applikationen ist teilweise im Auftrag enthalten. Insbesondere betrifft dies das Setup der SQL-Server und die Datenmigration inkl. Aufbau der Berechtigungsstruktur auf den Fileservern.

Zitat Herr Werner Gisy

Von der ersten Kontaktaufnahme bis zum Projektabschluss war die Zusammenarbeit mit dem Team der W4IT stets professionell und freundlich. Ihre Arbeit war sorgfältig, die Erreichbarkeit und Termintreue beeindruckend. Besonders positiv war die Unterstützung des Technikteams, das meine Anliegen schnell und kompetent bearbeitete. Durch das zielgerichtete Projektmanagement der W4IT wurde zu jedem Zeitpunkt ein aktueller Status sowie eine strukturierte Abarbeitung der Tasks gewährleistet. Vielen Dank für die hervorragende Zusammenarbeit! Ich werde Ihr Unternehmen gerne weiterempfehlen und freue mich auf zukünftige Projekte.

Werner Gisy, Januar 2025

Referenz Factsheet

Kunde	Grant Thornton IBD Austria
Laufzeit	09.2024 bis 11.2024
Erbrachte Leistung(en)	Projektleitung
Auftragsvolumen	600 Stunden
Personalaufwand	7 Personen eingesetzt
Key Personal	Harald Gehbauer, Thomas Grameld, Janos Ebl
Zertifizierungen	Prince2 Practitioner, VMware Certified Professional Data Center Virtualization, Network Virtualization, Application Modernization, Proven Professional - vSAN -Architecture, Proven Professional – VMware vSphere – Architecture
Detailbeschreibung	<p>Das Ziel des Projektes „Grant Thornton – IT Setup New“ ist es, durch gezielte technologische Maßnahmen (Scratch und Neuaufbau der gesamten IT-Infrastruktur), mögliche Sicherheitslücken zu schließen und Verbesserungen hinsichtlich Sicherheit, eingesetzter SW-Versionen und Abhängigkeiten zu Architekturgegebenheiten auszuschalten bzw. zu reduzieren.</p> <p><u>Leistungsinhalte Projektmanagement:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gremien-Meetingplan ✓ Projektteam Definition und Setup ✓ Controlling/Reporting ✓ Projektdokumentation ✓ Task- und Meilensteinplanung ✓ Risiko-Issue Matrix und Log ✓ Projektressourcenplanung <p><u>Leistungsinhalte IT-Techniker:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Neuaufbau des Netzwerkes ✓ Neuaufbau von 2 vCenter und 6 ESX-Server ✓ Neuinstallation Windows Server ✓ Active Directory Setup ✓ Azure AD Join / Microsoft Tenant ✓ Neuaufbau des virtual Desktop Environments ✓ Aufbau Admin-Environment ✓ Neuaufbau des Printing Environment ✓ Backup ✓ Scratch und Neuaufbau Infrastruktur ✓ SQL-Server ✓ Neuaufbau und Migration der Fileserver ✓ Mailrelay

