

Azure Well-Architected Review.

Die Azure Well-Architected Review basiert auf dem Azure Well-Architected Framework und hilft bei der Optimierung von Azure-Workloads und -Architekturen. Sie bewertet Ihre Azure-Plattform und identifiziert Verbesserungsbereiche für Ihre Einführungsstrategie.

Leistung.

Azure Well-Architected Review ist ein Service zur Verbesserung von Azure-Workloads und -Architekturen, basierend auf dem Azure Well-Architected Framework. Erfahrene Consultants nutzen dieses Framework, um maßgeschneiderte Ergebnisse zu liefern, indem sie Best Practices anwenden.

Das Framework umfasst fünf Säulen:

1. **Kostenoptimierung:** Minimierung der Kosten bei Maximierung von Leistung und Kapazität.
2. **Betriebliche Exzellenz:** Effiziente Verwaltung und Überwachung der Azure-Umgebung.
3. **Leistungseffizienz:** Maximierung der Anwendungsleistung bei optimaler Ressourcennutzung.
4. **Zuverlässigkeit:** Sicherstellung der Verfügbarkeit und Wiederherstellbarkeit von Anwendungen und Daten.
5. **Sicherheit:** Schutz der Azure-Ressourcen und Gewährleistung der Compliance.

Die Review bewertet die Azure-Plattform, überprüft die Bereitschaft für Serviceeinführungen und hilft bei der Planung der Umsetzung von Landing Zones. Sie ist besonders wertvoll für erfahrene Azure-Kunden und bietet Neukunden eine Roadmap für ihre Einführungsstrategie.

Ziel.

Die Azure Well-Architected Review hilft Organisationen dabei, ihre Azure-Implementierung zu optimieren und eine robuste, effiziente und sichere Cloud-Architektur zu entwickeln und zu erhalten.

Ergebnis & Mehrwert.

Sie erhalten ein individuelles und maßgeschneidertes Ergebnisdokument, welches sich an dem Framework von Microsoft orientiert. Es können daraus Handlungsstränge abgeleitet werden.

Dauer: 2 Tage
Kosten: 2.000€



MAIL germany@pcg.io
TEL +49 (0) 7159 497920

Mehr Informationen auf
www.pcg.io