

Die drei Must-haves für den modernen IT-Betrieb

IT-Security stärken, Komplexität reduzieren und Effizienzen heben

Denn: Angesichts der starken Zunahme von Cyberangriffen und des sich verschärfenden IT-Fachkräftemangels sind Unternehmen gefordert, Resilienz in ihrer IT aufzubauen. Aber wie?

Im Vortrag zeigen wir konkrete Ansätze und Praxisbeispiele, wie Unternehmen ihre IT sicher, resilient und zukunftsfähig aufstellen. Dabei gehen wir zunächst der Frage nach den aktuell größten IT-Sicherheitsrisiken und deren effektive Begegnung nach. Zudem geben wir Einblicke, mit welchen Technologien und Service-Ansätzen die IT spürbar entlastet, Kosten gesenkt und die sichere Verwaltung des digitalen Arbeitsplatzes gewährleistet werden kann.

Take-aways:

- Welche Hebel gibt es, um die IT-Security zu stärken, Komplexität zu reduzieren und Effizienzen zu heben?
- Welche Rolle spielt dabei Künstliche Intelligenz?
- Welche Technologien und Service-Modelle eignen sich zur Optimierung des IT-Betriebs?
- Wie gelingt ein moderner und sicherer IT-Betrieb auch mit knappen Ressourcen?

Sie profitieren von

- einer kompakten Vorstellung eines zukunftsfähigen und sicheren Technologie- und Service-Stacks für den IT-Betrieb
- Transparenz und Relevanz von Service-Leistungen
- Praxisbeispielen und Kriterien für die Entscheidungsfindung

[Jetzt anmelden](#)

Beginn:

Donnerstag, 23. Mai 2024, 10:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 23. Mai 2024, 11:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://adlon.de/events-it-herausforderungen-gerecht-werden/>