

NIS2

IAM in Aktion: Praktische Lösungen für NIS2



Die NIS2-Richtlinie fordert von Unternehmen klare Maßnahmen, um Cybersicherheit und Compliance zu gewährleisten. Identity and Access Management (IAM) bietet konkrete Lösungen, um diese Anforderungen zu erfüllen.

Erfahren Sie, wie IAM den Zugriff auf sensible Systeme schützt, Sicherheitsvorfälle verhindert und Ihre NIS2-Compliance stärkt.



Rollenbasierte Zugriffskontrollen

Wer darf was? Zugriffe effizient und sicher gestalten.

- ✓ **Zugriff steuern:** Rollenbasierte Zugriffskontrollen sorgen dafür, dass Mitarbeitende nur auf die Daten zugreifen, die sie für ihre Arbeit benötigen.
- ✓ Das Prinzip des geringsten Privilegs: Minimiert Risiken durch unnötige Berechtigungen.
- ✓ Einfaches Berechtigungsmanagement: Änderungen werden automatisch und zentralisiert umgesetzt.

Vorteil: Weniger Sicherheitsrisiken, mehr Kontrolle!



- 2 Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) Sichere Authentifizierung leicht gemacht
- ✓ Zusätzliche Sicherheitsstufe: MFA schützt sensible Daten durch mehrere Authentifizierungsfaktoren.
- ✓ Ein Schutzschild gegen Angriffe: Selbst wenn Passwörter kompromittiert sind, verhindert MFA unbefugten Zugriff.
- ✓ Flexible Anwendung: Unterstützt biometrische Authentifizierung, Hardware-Token und Einmal-Codes.

Vorteil: Mehr Sicherheit ohne Kompromisse bei der Benutzerfreundlichkeit.



- 3 Protokollierung und Überwachung Sichtbarkeit und Nachvollziehbarkeit in Echtzeit
- ✓ Echtzeit-Monitoring: Alle Zugriffsaktivitäten werden kontinuierlich überwacht.
- ✓ **Detaillierte Protokolle:** Unterstützt bei Audits und erfüllt die Berichtspflichten der NIS2-Richtlinie.
- ✓ Anomalien erkennen: Verdächtige Aktivitäten werden sofort gemeldet, um Sicherheitsvorfälle zu verhindern.

Vorteil: Compliance sichern und schneller auf Bedrohungen reagieren.

