

# 15. Identity & Cloud Summit 2024

Direkte und interaktive Workflows in IDABUS



Microsoft



IDABUS®



EXPERTS IN IDENTITY.  
ACCESS. GOVERNANCE.



NEXIS



# Designphilosophie

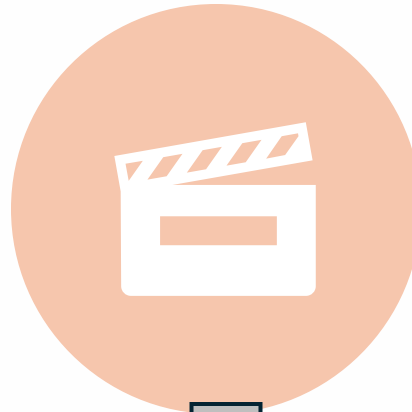
- Grundlegende technische Bausteine anstatt spezifische Features

WIR SIND WIE LEGO STATT  
WIE PLAYMOBIL 😊

# Manual Task



WIEDERKEHRENDE AUFGABEN FÜR  
BESTIMMTE PERSONEN  
(ATTESTIERUNGEN)



BEDARF AN SOFORTIGEN AKTIONEN  
(ESKALATIONEN)



AUFTRETENDER KONFLIKT, WELCHER  
EINES SOFORTIGEN EINGRIFFS BEDARF  
(REGELVERSTOß)

**IDABUS - MANUAL TASK 😊**





# Demo

---

Manual Task

# Definition der Attestierung

Berechtigungen/Gruppenmitgliedschaften/Rollen von Benutzern werden überprüft und bestätigt.

- Ziel: Benutzer haben nur die Zugriffsrechte/Rollen, die sie tatsächlich benötigen → **Sicherheitsrisiken minimieren**
- **Durch regelmäßige Attestierungen können Unternehmen sicherstellen, dass ihre IAM-Systeme effektiv sind und den aktuellen Sicherheitsanforderungen entsprechen!**



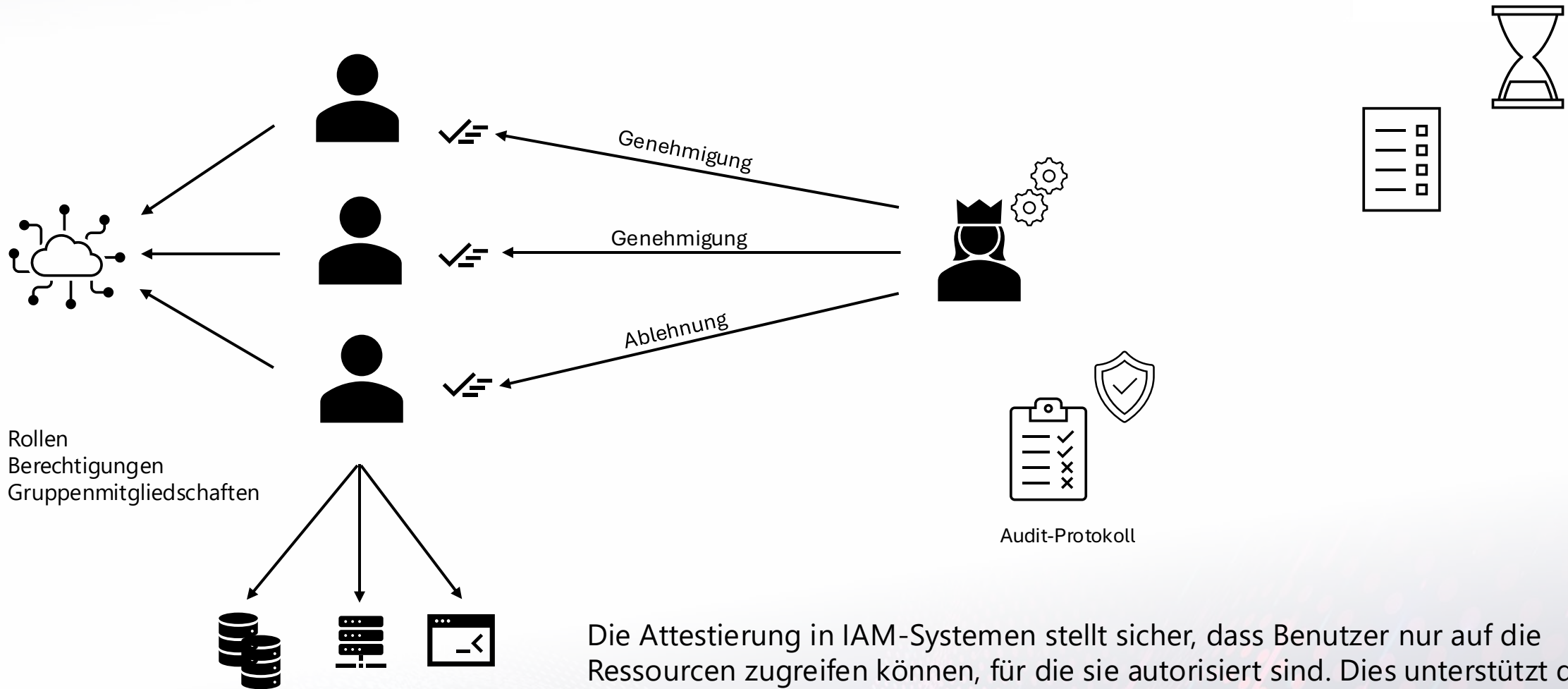
# Attestierung - Prozess

- Überprüfung der Zugriffsrechte
- Bestätigung durch Vorgesetzte/Admins/ Gruppen-Owner
- Dokumentation → Nachverfolgbarkeit
- Anpassungen → Erhöhung der Sicherheit





# Attestierung - Prozess



Die Attestierung in IAM-Systemen stellt sicher, dass Benutzer nur auf die Ressourcen zugreifen können, für die sie autorisiert sind. Dies unterstützt die Einhaltung von Sicherheits- und Compliance-Vorgaben.

# SoD-Prinzipien

*„Keine einzelne Person/kein System sollte die volle Kontrolle über alle wesentlichen Aspekte eines kritischen Geschäftsprozesses haben.“*

- Aufgabentrennung
  - Verantwortlichkeiten
  - Kontroll- und Ausführungsaufgaben
- Verringerung von Risiken
  - Betrugsprävention
  - Fehlerreduktion





A blue-tinted background image featuring medical equipment: a stethoscope, two test tubes, and a tablet displaying an X-ray. The text 'SoD Integration' is overlaid on the right side.

# SoD Integration


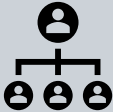


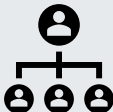


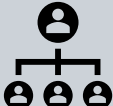

- Identifikation von kritischen Geschäftsprozessen
- Regeln kommen ins System z.B.
  - Datei Import (CSV,...)
  - Vorlagen für SoD Regeln aus externen Systemen wie z.B. SAP Regeln (GRC)
  - Manuelle Erstellung
  - Templates

# Attestierung und SoD

- **Überprüfung der SoD-Einhaltung:** Regelmäßige Überprüfung von Zugriffsrechten zur Sicherstellung der SoDs
- **Erkennung und Behebung von SoD Verletzungen:** Attestierung unterstützt dabei Verstöße gegen SoD zu identifizieren
- **Nachweis der SoD-Kontrollen:** Attestierung dient hierbei als Nachweis für effektive und wirksame SoDs
- **Kontinuierliche Verbesserung:** Erkenntnisse aus Attestierungen können für Optimierung genutzt werden



# SoD/Attestation Szenarien

	Approved	Escalate	Reject
Direkte Rollen			
Indirekte Rollen			
SoD Verletzung			

# Demo

SoD Attestierung

