

tenfoldNEWS

Die neue Sicht der Dinge.

Das neue tenfold 2024 bietet zahlreiche Verbesserungen, die die Benutzerfreundlichkeit und Performance deutlich steigern.

Benutzeroberfläche und Menüführung

Die Benutzeroberfläche wurde umfassend überarbeitet. Neben den Kacheln gibt es jetzt eine separate Liste für anstehende Aufgaben. Die Suchfunktion ist nun zentral am oberen Bildschirmrand platziert, wobei die vertrauten Optionen erhalten bleiben. Zudem lässt sich das Menülayout nun individuell anpassen, was die Anordnung und das Farblayout des Menüs einschließt, das wahlweise kompakt oder detailliert dargestellt werden kann.

Neuer Menüpunkt „Governance“, Suchfunktion und Data Ownership

Ein neuer Menüpunkt „Governance“ wurde entwickelt, der wichtige administrative Funktionen wie die Rezertifizierung und Profilverwaltung bündelt. Auch bei der Ansicht von Requests, wie z.B. in der Historie einzelner Nutzer oder unter „Alle Requests“, können Details jetzt einzeln oder gruppenweise aufgeklappt werden.

Die Personensuche wurde optimiert und priorisiert nun Datensätze basierend auf der Häufigkeit des Suchbegriffs. Beim Zuweisen von Data Ownern ermöglicht die neue Version eine spezifische Verwaltung von Vererbungen in Unterverzeichnissen.

Änderungen in der Datenstruktur

Statt bisheriger Feldregeln führt tenfold 2024 Verfügbarkeitsgruppen ein, die eine hierarchische Vergabe von

Ressourcen innerhalb von AD-Gruppen ermöglichen.

Bearbeitung zeitgesteuerter Requests

Die Leistungsfähigkeit der neuen Architektur zeigt sich in der zeitgenauen und parallelen Ausführung von Requests und Änderungen, was den bisherigen „Scheduled Request Trigger“ ersetzt.

Simulationsmodus und Historienfunktion

Vor der endgültigen Implementierung in das Produktivsystem können Änderungen bei der Rezertifizierung nun simuliert werden. Zudem erleichtert ein neuer Button das Abrufen der Historie oder des Requestverlaufs bei Personen und Objekten. Diese Funktion ist ab tenfold 2024 Update 1 verfügbar.

Integration mit Microsoft Entra ID

Das System unterstützt nun [Microsoft Entra ID](#), was die Integration in Azure Active Directory erweitert und mehr Schnittstellen bietet.

Konfiguration für Data Owner

Die Erstellung von Ordnern durch Data Owner kann nun mit der automatischen Ergänzung passender FS-Gruppen konfiguriert werden.

Empfehlungen für die Migration

Als Vorbereitung auf die Migration zu tenfold 2024 empfehlen wir die Durchsicht des entsprechenden Dokuments im [Partnerportal](#) und den Kontakt zum Herstellersupport über die bekannten Kanäle.