

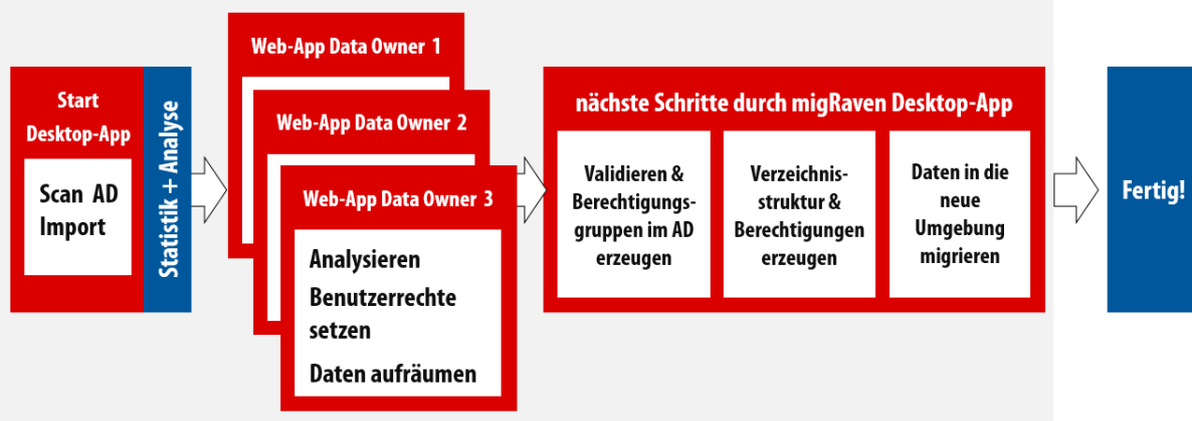
Historisch gewachsene NTFS-Zugriffsrechte ganz leicht visualisieren, gemeinsam mit den Data-Ownern aufräumen und dann neu ausrollen

Grundsätzlich läuft ein Projekt mit dem Tool migRaven.one in drei Phasen ab: Zunächst wird der Ist-Zustand eines Systems eingelesen und analysiert, dann in der Sandbox gemäß Ihrer Vorstellung modifiziert, simuliert und validiert und schließlich mit Hilfe von migRaven.one ausgerollt.



Weil nicht die Daten und Berechtigungen der IT-Abteilung umstrukturiert werden, sondern die der Fachabteilungen, kommt **migRaven.one** jetzt zusätzlich mit einem für **Data Owner optimierten Interface**. Die Fachabteilungen werden über diese Webapplikation aktiv in den Prozess der Restrukturierung eingebunden. Dort können Berechtigungen angepasst und Daten zur Archivierung vorgemerkt werden. Weisen Sie als Administrator in der **Desktop-App** Netzwerkressourcen dem jeweiligen Data Owner zur Bearbeitung in der **Web-App** zu und fügen die Ergebnisse nahtlos in das Projekt ein!

Fileserver-Migration mit migRaven.one und Data-Owner-Integration



ANALYSIEREN

→ ZUGRIFFSRECHTE VISUALISIEREN

migRaven.one bietet Ihnen volle Einsicht in Ihre Berechtigungssituation und beantwortet Ihre Fragen zu Zugriffsrechten einzelner User, Gruppen und Verzeichnis-rechten.

→ REPORTS ZUR BERECHTIGUNGS-LAGE

Über verschiedene Reports zu Ihren Fileservices und Ihrem AD erhalten Sie unkompliziert wertvolle Informationen über den Zustand Ihrer Verzeichnis- und Berechtigungsstruktur.

PLANEN

→ DATA-OWNER INTEGRATION

Durch die Integration der Data-Owner holt **migRaven.one** die Personen ins Projekt, die die besten inhaltlichen Entscheidungen treffen können, weil es letztlich um ihre Mitarbeiter und ihre Daten geht.

→ ZUGRIFFSRECHTE AUFRÄUMEN

migRaven.one kombiniert die Rechtevergabe per Drag & Drop mit dem automatischen Neuaufbau der zugrundeliegenden Rechtestruktur – für langfristig konsistente Ergebnisse.

→ EFFIZIENTES TEAMWORKING MIT WEB-APP

Die Web-App von **migRaven.one** vereinfacht die Zusammenarbeit der verschiedenen Beteiligten im Migrationsprozess erheblich. Der Nutzer erhält zudem Kontext-Informationen als Grundlage seiner Entscheidungen.

→ PROJEKT-SIMULATION IN SANDBOX

Dank leistungsfähiger Graphen-Datenbank kann **migRaven.one** komplexe Verzeichnis- und Berechtigungsstrukturen vollständig simulieren. Die Auswirkungen neuer Berechtigungsstrukturen und kompletter Verzeichnis-Redesigns können somit geprüft werden, bevor Änderungen am Live-System realisiert werden.

UMSETZEN

→ KONSISTENTE RECHTEGRUPPEN & LISTRECHTE

Auf Knopfdruck erzeugt **migRaven.one** alle benötigten Gruppen im AD und verschachtelt diese sauber und nach Best Practices von Microsoft. Nach dem Least-Privilege-Prinzip werden automatisch genau die – und nur die – Listrechte gesetzt, die tatsächlich benötigt werden, damit der Benutzer durch den Verzeichnisbaum browsen kann.

→ FILESERVER MIGRIEREN UND DATEN REPLIZIEREN

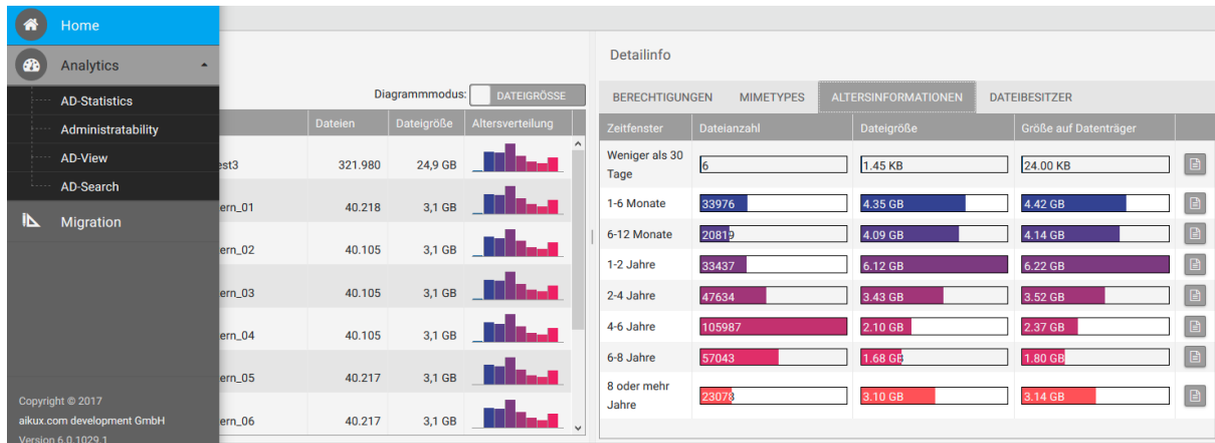
Mit **migRaven.one** stellen Sie kinderleicht eine parallele Ordnerstruktur bereit, die automatisch mit korrekten Zugriffsrechten versehen wird. migRaven.one kümmert sich außerdem im letzten Schritt einer Restrukturierung bzw. einer Migration um die Überführung der Daten in die neuen, sauber berechtigten Verzeichnisse.

LOSLEGEN

→ INTEGRATION VON TENFOLD BZW. IDM / DFS

Mit **migRaven.one** können Sie Ihre Verzeichnis- und Berechtigungsstruktur aufräumen und für die Nutzung dieser Systeme vorbereiten, um so die Integration erheblich zu vereinfachen.

Data-Owner-Modul: Datenbestand visualisieren und restrukturieren.



Über die Web-App greifen die zuständigen Kollegen (Data Owner) direkt auf die ihnen zugewiesenen Ordner und Freigaben ihrer Fachabteilung zu und können dort die Daten- und Berechtigungsstruktur analysieren und ihre Vorstellungen in den Prozess einbringen. Dazu ist keine Installation auf dem Client-System notwendig und die Zuordnung der Ressourcen erfolgt dabei automatisch auf der Basis der aktiven Windows-Anmeldung.

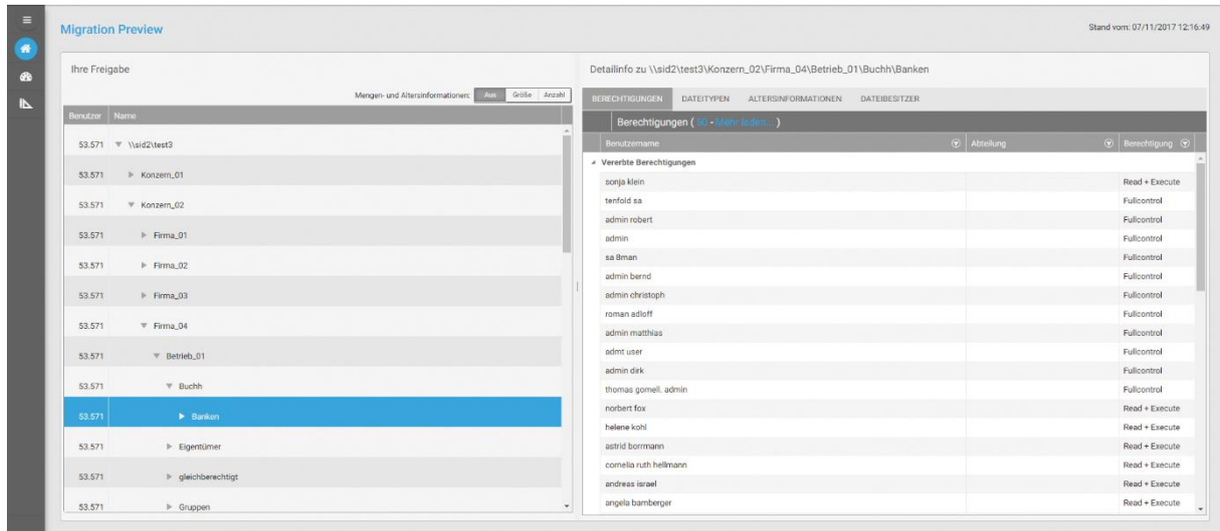
migRaven.one liefert dann in der Webapplikation wertvolle Informationen zum Datenbestand wie Anzahl, Größe, Altersstruktur und Mime-Types der in den Verzeichnissen vorhandenen Daten. So lassen sich nicht nur veraltete Daten leichter lokalisieren und ggf. aussortieren, sondern insgesamt bessere, weil fundierte Entscheidungen bei der Restrukturierung treffen.

21 TAGE UNVERBINDLICH TESTEN*

www.migraven.com/demo

**begleitete Testinstallation & Einweisung möglich*

Data-Owner-Modul: Benutzerrechte analysieren und restrukturieren.



The screenshot displays the 'Migration Preview' window. On the left, a tree view shows the file system structure under 'Ihre Freigabe', with 'BANKEN' selected. On the right, a detailed view shows the permissions for the selected path, listing users and their assigned permissions.

BENUTZERNAMEN	ABTEILUNG	BERECHTIGUNG
Vererbte Berechtigungen		
sonja.klein		Read + Execute
tanfoeld.sa		Fullcontrol
admin.robart		Fullcontrol
admin		Fullcontrol
sa.BMan		Fullcontrol
admin.brend		Fullcontrol
admin.christoph		Fullcontrol
roman.adloff		Fullcontrol
admin.matthias		Fullcontrol
adm.user		Fullcontrol
admin.disk		Fullcontrol
thomas.gornell.admin		Fullcontrol
norbert.fox		Read + Execute
helene.kohl		Read + Execute
astrid.bormann		Read + Execute
cornelia.ruth.hellmann		Read + Execute
andreas.israel		Read + Execute
angela.bamberger		Read + Execute

Zugleich können die vorhandenen Berechtigungen auf den kontrollierten Verzeichnissen schnell geprüft und falls notwendig angepasst werden. Dabei profitiert der Bearbeiter von einer Oberfläche, die schnell und übersichtlich die wirklich relevanten Informationen anzeigt.

Änderungen durch den Data Owner werden in der Datenbank von **migRaven.one** abgelegt und erst ausgeführt, wenn der Deploy-Prozess von migRaven.one in der Desktop-Applikation durch den verantwortlichen Administrator gestartet wird.

UNSERE SERVICES – Geordneter Umzug Ihrer Fileserver

Unsere Erfahrung aus vielen erfolgreichen Restrukturierungs- und Migrationsprojekten stellen wir Ihnen gerne im Rahmen unserer Services zur Verfügung.

Vom Ist zum Soll – im Berechtigungsworkshop erarbeiten wir mit Ihnen die Zielstruktur.

Umsetzung im Projekt – buchen Sie fehlende Projekt-Ressourcen bei uns.

Do-it-yourself – in der Schulung machen wir Sie fit im Umgang mit migRaven.one.