

OpenCloud

Als Android-App verfügbar

[19.08.2025] Die Open-Source-Plattform OpenCloud ist jetzt auch als Android-App verfügbar. Die Lösung kann bereits im Browser sowie als Desktop-App für Windows, macOS und Linux genutzt werden. Zudem ist sie als iOS-App verfügbar.

[OpenCloud](#), die Open-Source-Plattform für Filemanagement, Filesharing und digitale Zusammenarbeit ([wir berichteten](#)), gibt es ab sofort auch als Android-App. Wie die zur [Heinlein Gruppe](#) gehörende OpenCloud GmbH mitteilt, steht die Lösung somit plattformübergreifend zur Verfügung – im Browser, als Desktop-App für Windows, macOS und Linux, als iOS-App und jetzt auch für Android-Geräte. Die Android-App ermögliche den sicheren mobilen Zugriff auf alle in OpenCloud gespeicherten Daten sowie das Bearbeiten und Teilen von Daten mit zentral gesteuerten Zugriffsrechten. Auch können mit dem Smartphone aufgenommene Fotos direkt und automatisch in die Cloud synchronisiert werden, sodass den Android-Nutzerinnen und -Nutzern ein Backup ihrer Bilder zur Verfügung stehe. Darüber hinaus biete die App dieselben mobilen Funktionen wie die iOS-Version: Dateien lassen sich für die Offline-Nutzung markieren, Dokumente direkt in der App als PDF scannen und wichtige Inhalte gezielt teilen. Die Integration in das Android-Teilen-System ermögliche es, Dateien bequem zu bearbeiten und zu verschicken – mit denselben Zugriffskontrollen wie in der Weboberfläche. Die biometrische Authentifizierung per Fingerabdruck gewährleiste zusätzliche Sicherheit.

Laut Anbieter ist OpenCloud dank intuitiver Bedienung, nahtloser Integration, personenunabhängigem File-Management und sicherer Versionierung ideal für den öffentlichen Sektor, Bildungseinrichtungen, Forschung sowie große Unternehmen und Provider geeignet.

(ve)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Apps, Heinlein Gruppe, Open Source, OpenCloud