

Authentifizierung mit Single Sign-On (SSO)

Single Sign-On (SSO) ist ein Authentifizierungs- und Autorisierungsprozess, bei dem sich eine Benutzerin oder ein Benutzer nur einmal anmelden muss, um Zugriff auf mehrere Anwendungen oder Dienste zu erhalten.



Vereinfachte Anmeldung

Mit SSO muss ein Benutzer nur einmal seine Anmeldedaten eingeben, um Zugriff auf mehrere Anwendungen oder Dienste zu erhalten, was die Anmeldeprozesse vereinfacht und beschleunigt.



Erhöhte Sicherheit

SSO kann die Sicherheit erhöhen, da Benutzer ihre Anmeldedaten nur einmal eingeben müssen und keine sensiblen Anmeldedaten an verschiedene Anbieter weitergegeben werden. Es können auch zusätzliche Sicherheitsmassnahmen wie Multi-Faktor-Authentifizierung hinzugefügt werden.



Verbesserte Benutzererfahrung

SSO kann die Benutzererfahrung verbessern, da Benutzende sich nicht ständig bei verschiedenen Anwendungen oder Diensten anmelden müssen und somit schneller auf die gewünschten Ressourcen zugreifen können.



Unkomplizierte Verwaltung

Mit SSO kann die Verwaltung von Benutzerkonten und Zugriffsrechten vereinfacht werden, da die Benutzenden nur einmal zentral verwaltet werden. Dies kann auch die Verwaltung von Passwörtern und Zugriffsrechten erleichtern.



Kosteneinsparungen

SSO kann Kosteneinsparungen ermöglichen, da weniger Zeit und Ressourcen für die Verwaltung von Benutzerkonten und Anmeldeprozessen aufgewendet werden.

Welche SSO-Methoden unterstützt Abacus?

Abacus bietet mehrere Möglichkeiten. Wir beraten Sie gerne zu diesem Thema und begleiten Sie bei der Einführung.