

Servicebeschreibung Enterprise IAM

Feature	Beschreibung
Enterprise User	Ein cidaas Enterprise User bietet die Möglichkeit Informationen über einen Benutzer, die Authentifizierungsverfahren und Berechtigungen zu verwalten.
Identity Linking	Das cidaas Identity Linking ermöglicht es verschiedene Identitäten eines Benutzers zu verknüpfen, z.B. von mehreren Identitätsanbietern oder zwei bereits registrierter Benutzeraccounts.
Advanced Multi-Factor-Authentication	Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA), auch bekannt als Zwei- Faktor-Authentifizierung (2FA), ist zu einem der wichtigsten Werkzeuge für den Schutz von Daten geworden.
Passwordless Authentication	Das passwortlose Authentifizierungsverfahren ermöglicht die Authentifizierung eines Nutzers ohne Passwort, z.B. mit alternativen Authentifizierungsverfahren wie Biometrie oder Push-Verfahren.
FDS Reporting	Die cidaas Fraud Detection (FDS) ist eine integrierte Funktionalität zur Erkennung von Identitätsdiebstahl, Bot-Angriffen und mehr.
JWE	JWE (JSON Web Encryption) – ist ein Standard zur Verschlüsselung von JWT.
Progressive Profiling	Progressive Profilerstellung sammelt schrittweise und kontextbezogene Nutzerdaten nach anfänglichem Onboarding. Es trägt dazu bei, das Onboarding für die Nutzer zu vereinfachen und Optimierung der verfügbaren Daten.
Login Provider	cidaas ermöglicht die Integration verschiedener anderer Identity Provider (IDP). Wir nennen diese "Login Provider". Damit kann sich eine Person mit seiner/ihrer Benutzeridentität aus einem anderen System in cidaas - und damit in Ihren Anwendungen – authentifizieren oder registrieren.
Hosted Pages	cidaas ermöglicht mit dem Hosted Pages Konzept das Customizing unterschiedlicher User Interfaces, z.B. des Login UIs.

<p>User Group</p>	<p>Eine cidaas User Group bietet die Möglichkeit der Gruppierung mehrerer Benutzeraccounts (Enterprise User) mit dem Ziel fachliche oder technische Zusammenhänge, Informationen sowie Berechtigungen strukturiert zu verwalten. Insbesondere dreht es sich dabei, um das Hinzufügen, Entfernen und Ändern von Rollen in einer Gruppe.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rollen und Rechte können in einer Gruppe gebündelt werden und auf einen Benutzer angewendet werden. • Durch das Gruppenmanagement können Personen zu mehreren verschiedenen Gruppen gehören, wie z.B. der Projektleiter-Gruppe und damit einfach zugewiesen werden. • Die Abbildung von Hierarchien lässt sich über Gruppen, Sub-Gruppen abbilden. • Darüber hinaus lassen sich zu Gruppen und Benutzern weitere spezifische Attribute konfigurativ hinzufügen.
<p>Advanced Webhooks</p>	<p>Enthält alle wichtigen Events und Webhooks aus cidaas.</p>
<p>Apps</p>	<p>Eine cidaas App repräsentiert einen OAuth2/OIDC Client und stellt eine Integration zu einer Applikation dar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • OAuth Spezifikation: https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc6749 • OpenID Connect: https://openid.net/connect/
<p>Consent Page</p>	<p>cidaas bietet ein fortschrittliches und DSGVO-konformes Einwilligungsmanagement, das die Möglichkeit bietet, die Zustimmung während des Logins, des Onboardings, progressiver Profilerstellung oder auf Basis von Aktionen. Nutzer können Datenschutzrichtlinien Datenschutzrichtlinien oder AGBs direkt während des Onboardings akzeptieren oder ablehnen. Im Benutzer Profil können die Nutzer ihre Einwilligungen jederzeit abrufen und ggf. bearbeiten (Zustimmung/Widerruf). https://docs.cidaas.com/docs/cidaas-iam/01dcb43dd176a-consents-and-consent-groups</p>
<p>Kick-Off Meeting</p>	<p>1-stündige Besprechung für den Projektstart.</p>
<p>Gold Support 1x</p>	<p>An 7 Tagen die Woche beträgt die Reaktionszeit 4 Stunden.</p>
<p>Testumgebung 1x</p>	<p>Identischer Leistungsumfang, wie im cidaas Plan.</p>



Funktionsmerkmale: <https://www.cidaas.com/de/funktionsmerkmale/>

cidaas docs & apis: <https://docs.cidaas.com/>

Nutzungsbedingungen/AVV: <https://www.cidaas.com/de/nutzungsbedingungen/>