

Bare.ID API Client

Theresa Henze - 2025-01-21 - Applikation verbinden



Für Entwickler stellt Bare.ID mehrere APIs zur Verfügung. Damit kann Bare.ID einfach in bestehende Systeme integriert werden.

Hinweis:

Diese Schnittstellen müssen für Dein Konto freigeschaltet werden und sind ggf. nicht Teil Deiner Buchung. Bitte wende Dich bei Fragen an den Kundensupport.

Applikation anlegen

- Melde Dich mit einem Administrator-Konto bei Bare.ID unter <https://app.bare.id/> an.
- Wähle auf der Willkommenseite die Instanz aus, für welche die Applikation verbunden werden soll.
- Klicke in der Navigation links auf "Applikationen".

Startseite > Applikationen

Applikationen

Verwalten Sie hier die verbundenen Applikationen.

[+ Applikation verbinden](#)

Applikationen Scopes

Aktionen Systemapplikationen anzeigen

<input type="checkbox"/>	Name	Beschreibung	Eingerichtet am	Status
<input type="checkbox"/>	crucible		26.1.2023, 12:01:48	Aktiviert
<input type="checkbox"/>	dropbox		12.10.2023, 10:01:20	Aktiviert
<input type="checkbox"/>	matomo		17.12.2024, 10:53:29	Aktiviert
<input type="checkbox"/>	nextcloud		15.3.2023, 10:46:09	Aktiviert
<input type="checkbox"/>	salesforce		12.10.2023, 11:55:07	Aktiviert

anton.admin@bare.id
management

- Klicke auf den Button "Applikation verbinden".

- Es öffnet sich nun die Seite "Applikation verbinden" mit einer Übersicht an Applikationen, die bereits vorkonfiguriert sind.

Bare.ID

INSTANZAUSWAHL
Mitarbeitende

ÜBERSICHT
Dashboard

ADMINISTRATION
Applikationen
Externe Login-Provider
Rollen
Gruppen
Nutzerkonten

SICHERHEIT
Anmeldung und Login
Nutzerregistrierung
Erweitert

SYSTEM
Grundeinstellungen
Branding
E-Mail-Versand
Aktivitäten

anton.admin@bare.id
management

Startseite > Applikationen > Applikation verbinden

Applikation verbinden

Wählen sie aus einer Vielzahl vorkonfiguriertes Applikationen.

Suchen und Filtern

Applikationen durchsuchen

HR Cloud Kommunikation digitaler Arbeitsplatz
 Filesharing Wiki CRM

OpenID Connect Generische OpenID Connect Anwendung	SAML Generisches SAML Applikations-Template	Bare.ID API Client Zugriff auf die Bare.ID API per client_credential Grant	OAuth2.0 Generische OAuth2.0 Anwendung
Personio Das HR-Betriebssystem	zoom.us Business Flexible Lösungen für moderne Teamzusammenarbeit	Dropbox Filehosting	Atlassian Confluence Atlassian Confluence Wiki
Salesforce Customer Relationship Management	TYPO3 Authentifizierung via extoidc	Dracoön Enterprise solution for highly secure file exchange	Google Workspace Google Workspace Suite
ZEP ZEP - Weil Zeit Geld ist	Trackado Contract management made easy	XplicitTrust Next generation VPN	Billwerk Subscription Management und Payment Solutions
jFrog Artifactory Universelle Artefakteverwaltung	Amazon Web Services Cloud Computing	Atlassian Crucible Code-Reviews	Deskpro Helpdesk
eFront Learning Management System	Bare.ID Admin Zugriff über die Bare.ID Admin Console	Bare.ID Bare.ID Instanz Connector	Evernote Notizen
Grafana Data Visualization	Nextcloud Datensynchronisierung und -freigabe	BigBlueButton Virtual Classroom	caralegal Privacy Solution Platform
Flexopus Desk Sharing Software	TOPdesk Servicemanagement-Software	Mattermost Secure collaboration for technical teams	Matomo Open-Source-Webanalytik Plattform
Asana Damit Ihre Arbeit wie von selbst läuft	Eramba A community driven GRC solution that doesn't break the bank	desk.ly Hybrid arbeiten - einfach & flexibel	ATOSS Workforce Management Digitales Workforce Management
Avendoo E-Learning Software	WordPress (miniOrange) Content Management System	WordPress (WP Cloud SSO) Content Management System	

- Wähle die Bare.ID API Client Applikation durch Klick auf das entsprechende Icon aus. Es öffnet sich die Seite "Bare.ID API Client verbinden":

Startseite > Applikationen > Applikation verbinden > Bare.ID API Client

Bare.ID API Client verbinden

Zugriff auf die Bare.ID API per client_credential Grant

Benötigen Sie Hilfe beim Einrichten der Applikation? Besuchen Sie unser Support-Center unter: <https://support.bare.id/de/guides/bareid-handbuch/schnittstellen-api-authentifizierung>

Allgemein

Client ID: Identifiziert die Anwendung. Muss eindeutig sein.

Beschreibung: Fügen Sie eine kurze Beschreibung für die Anbindung hinzu.

Verantwortlich: Legen Sie einen Verantwortlichen für diese Anwendung fest. Z.B.: Max Mustermann oder Team XY

Zugriff beschränken Aktivieren Sie diese Option, um nur Benutzern mit entsprechender Rolle die Anmeldung an dieser Applikation zu gewähren.

Verbindung aktiviert Aktivieren oder deaktivieren Sie die Verbindung zur Applikation. Nur im aktiven Zustand können sich User über Bare.ID an der Applikation anmelden.

Einwilligungen Einwilligungen aktivieren

Einstellungen

Client Secret: Client Secret

Event-API lesen Lesezugriff auf die Metric und Event API

User-API lesen Lesezugriff auf die /users API

User-API schreiben Schreibzugriff auf die /users API

User Impersonation Zugriff auf die User Impersonation

Client-API Zugriff lesen Lesezugriff auf die /clients/{*}/roles API

System-API schreiben Schreibzugriff auf die /roles API

Speichern

- Setze unter "Einstellungen" die benötigten Zugriffsrechte
- Klicke auf den Button "Speichern", um die Einstellungen abzuschließen.

Bare.ID API benutzen

Die Nutzung der API ist ausführlich im Handbuch unter Schnittstellen / API > [Authentifizierung](#) beschrieben.

Um die API-Endpunkte auf <https://api.bare.id> zu nutzen, folge der Konfigurationsanleitung:

Applikation bearbeiten: my-bareid-api-client (v1) Aktiviert

Erstellt von anton.admin am 26.1.2025, 19:42:01

[📖 Konfigurationsanleitung](#)



Bare.ID API Client - Konfigurationsanleitung

1 API Zugang

Die Bare.ID API ist erreichbar unter:

Client ID	→	my-bareid-api-client	
Client Secret	→	

2 Event API

Die Event API bietet Zugriff auf event-spezifische Daten und Metriken

Metric V1 Console	→	<code>..... /?urls.primaryName=metric/v1#clientId=my-bareid-api-client&instanceUuid=db0c1370-dcc7-47c8-aac6-580043c46a98&tokenUrl=.....%2Fauth%2Frealms%2FMitarbeitende%2Fprotocol%2Fopenid-connect%2Ftoken</code>
Event V1 Console	→	<code>..... /?urls.primaryName=event/v1#clientId=my-bareid-api-client&instanceUuid=db0c1370-dcc7-47c8-aac6-580043c46a98&tokenUrl=.....%2Fauth%2Frealms%2FMitarbeitende%2Fprotocol%2Fopenid-connect%2Ftoken</code>

3 User API

Die User API ermöglicht die Verwaltung der User und die Impersonation

User V1 Console	→	<code>..... /?urls.primaryName=user/v1#clientId=my-bareid-api-client&instanceUuid=db0c1370-dcc7-47c8-aac6-580043c46a98&tokenUrl=.....%2Fauth%2Frealms%2FMitarbeitende%2Fprotocol%2Fopenid-connect%2Ftoken</code>
-----------------	---	--

4 User Legacy API

Die User Legacy API Dokumentation finden Sie hier: <https://support.bare.id/de/guides/bare-id-handbuch/nutzerkonten-management>