

# Entfernen von Benutzern aus dem mit Microsoft Azure bereitgestellten Dashboard für sicheren Zugriff

## Inhalt

---

### [Einleitung](#)

### [Voraussetzungen](#)

#### [Anforderungen](#)

#### [Verwendete Komponenten](#)

### [Konfigurieren](#)

#### [1. Identifizieren Sie die Benutzer, die entfernt werden müssen.](#)

#### [2. Entfernen Sie die gewünschten Benutzer](#)

#### [3. Bereitstellung anhalten und starten](#)

### [Überprüfung](#)

#### [Verifizieren Sie dies aus den Protokollen im Azure-Portal.](#)

### [Zugehörige Informationen](#)

---

## Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Benutzer aus dem von Microsoft Azure bereitgestellten Dashboard für sicheren Zugriff entfernt werden.

## Voraussetzungen

### Anforderungen

Cisco empfiehlt, dass Sie über Kenntnisse in folgenden Bereichen verfügen:

- Sicherer Zugriff
- Microsoft Azure
- Benutzerbereitstellung mit Enterprise-Anwendungen in Azure

### Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basierend auf folgenden Software- und Hardware-Versionen:

- Sicherer Zugriff
- Microsoft Azure

Die Informationen in diesem Dokument beziehen sich auf Geräte in einer speziell eingerichteten

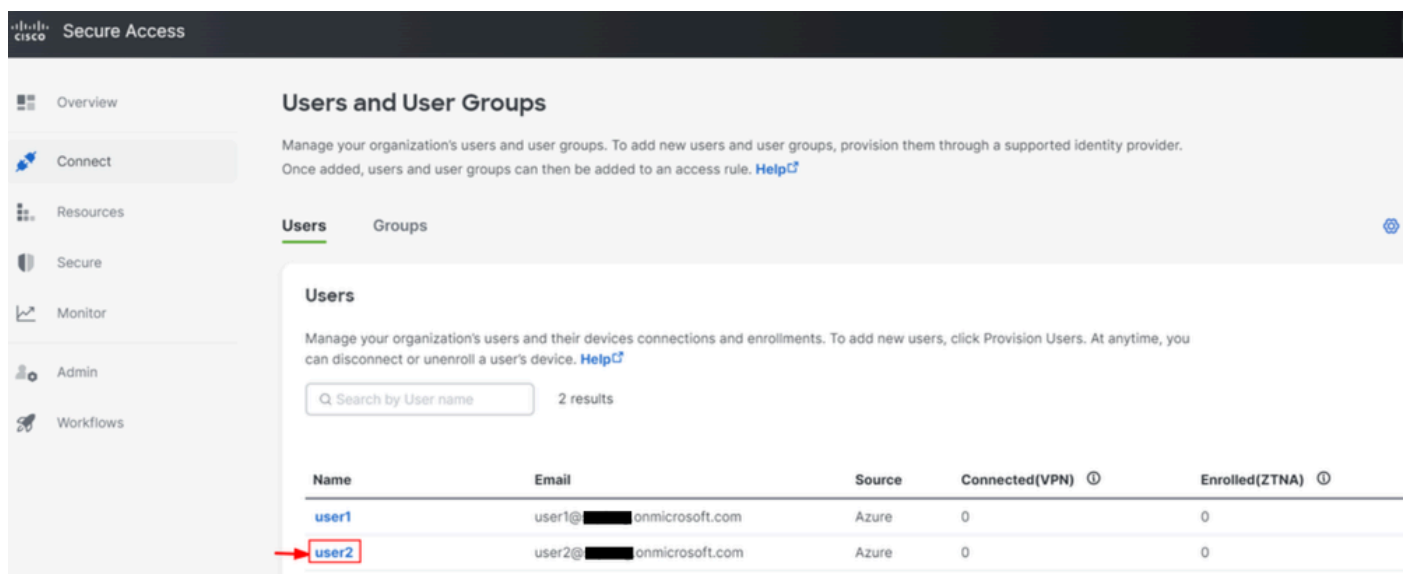
Testumgebung. Alle Geräte, die in diesem Dokument benutzt wurden, begannen mit einer gelöschten (Nichterfüllungs) Konfiguration. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die möglichen Auswirkungen aller Befehle kennen.

## Konfigurieren

### 1. Identifizieren Sie die Benutzer, die entfernt werden müssen.

Identifizieren Sie den Benutzer, der vom Dashboard entfernt werden muss.

- Navigieren zur [Benutzeroberfläche für sicheren Zugriff](#)
- Connect > Users and Groups
- In diesem Beispiel erfahren Sie, wie Sie `user2`



The screenshot shows the Cisco Secure Access interface. The main heading is 'Users and User Groups'. Below it, there's a search bar labeled 'Search by User name' with '2 results' next to it. A table lists two users:

Name	Email	Source	Connected(VPN) ⓘ	Enrolled(ZTNA) ⓘ
<a href="#">user1</a>	user1@[redacted]onmicrosoft.com	Azure	0	0
<b>user2</b>	user2@[redacted]onmicrosoft.com	Azure	0	0

### 2. Entfernen Sie die gewünschten Benutzer

Zum [Azure-Portal](#) navigieren

- Enterprise Applications
- Auswahl der Bereitstellung Enterprise Application
- Users and Groups, und wählen Sie dann die Benutzer aus, die Sie löschen möchten
- Klicken Sie auf `Remove`

Microsoft Azure | Search resources, services, and docs (G+)

Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access

### user sync-User Prov-Cisco Secure Access | Users and groups

Enterprise Application

+ Add user/group | Edit assignment | **Remove** | Update credentials | Columns | Got feedback?

The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. →

Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the [application registration](#)

First 200 shown, to search all users & gro...

	Display Name	Object Type	Role assigned
<input type="checkbox"/>	US user1	User	User
<input checked="" type="checkbox"/>	US user2	User	User

### 3. Bereitstellung anhalten und starten

Nachdem Sie die gewünschten Benutzer entfernt haben, navigieren Sie zu **Provisioning**.

Microsoft Azure | Search resources, services, and docs (G+)

Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access

### user sync-User Prov-Cisco Secure Access | Users and groups

Enterprise Application

+ Add user/group | Edit assignment | Remove | Update credentials | Columns | Got feedback?

The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. →

Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the [application registration](#)

First 200 shown, to search all users & gro...

	Display Name	Object Type	Role assigned
<input type="checkbox"/>	US user1	User	User

- Klicken Sie Stop Provisioning

Start provisioning **Stop provisioning** Restart provisioning Edit provisioning Provision on demand

**Current cycle status**  
Incremental cycle completed. **100% complete**

**Statistics to date**  
View provisioning details  
View technical information

**Users**  
1  
View provisioning logs

**Manage provisioning**  
Update credentials  
Edit attribute mappings  
Add scoping filters  
Provision on demand

- Klicken Sie anschließend auf Start Provisioning

Start provisioning  Stop provisioning Restart provisioning Edit provisioning Provision on demand Refresh Got feedback?

**Current cycle status**  
Incremental cycle stopped. **0% complete**

**Statistics to date**  
View provisioning details  
View technical information

**Users**  
1  
View provisioning logs

Die verify gewünschten Benutzer wurden nun aus dem Dashboard für sicheren Zugriff entfernt.

## Überprüfung

Wie Sie sehen, wurde das Dashboard für sicheren Zugriff wie gewünscht entfernt<sup>user2</sup>.

**Users and User Groups**  
Manage your organization's users and user groups. To add new users and user groups, provision them through a supported identity provider. Once added, users and user groups can then be added to an access rule. [Help](#)

**Users** Groups

**Users**  
Manage your organization's users and their devices connections and enrollments. To add new users, click Provision Users. At anytime, you can disconnect or unenroll a user's device. [Help](#)

Q Search by User name 1 results

Name	Email	Source	Connected(VPN) ⓘ	Enrolled(ZTNA) ⓘ
user1	user1@[REDACTED]onmicrosoft.com	Azure	0	0

Verifizieren Sie dies aus den Protokollen im Azure-Portal.

Navigieren Sie zum [Azure-Portal](#).

- Enterprise Applications
- **Auswahl der Bereitstellung** Enterprise Application
- Users and Groups
- **Klicken Sie** View Provisioning logs

Start provisioning  Stop provisioning  Restart provisioning  Edit provisioning

Overview

Provision on demand

Manage

Provisioning

Users and groups

Expression builder

Monitor

Provisioning logs

**Current cycle status**

Incremental cycle completed.

100% complete

Users

1

[View provisioning logs](#)

**Statistics to date**

- View provisioning details
- View technical information

- Das Protokoll gibt **Action** Disable an mit **Status** als Success, was bestätigt, dass der Benutzer die Bereitstellung auf dem Zielsystem für sicheren Zugriff aufhebt.

## Provisioning Logs

Download  Learn more Refresh Columns Got feedback?

Identity Name or ID

Date: Last 24 hours Show dates as: Local Status: All Action: All Application contains 6e611dfd-43ed-43b8-bd7e-37ebc1fbf809 Add filters

Date	Iden...	Action	Source System	Target System	Status
12/20/2023, 4:57:27 PM	Display Name Source ID Target ID	Disable	Azure Active Directory	CiscoUmbrella	Success

# Provisioning log details



**Steps**   Troubleshooting & Recommendations   Modified Properties   Summary

- ✓ 1. Import urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User from Azure Active Directory ✓
- ✓ 2. Match urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User between Azure Active Directory and CiscoUmbrella ✓
- ✓ 3. Determine if urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User is in scope ✓
- ^ 4. Provision urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User in CiscoUmbrella ✓

EntryExportUpdateSoftDelete

Result	Success
Description	User 'user2@[REDACTED]onmicrosoft.com' was updated in CiscoUmbrella
ReportableIdentifier	user2@[REDACTED].onmicrosoft.com

## Zugehörige Informationen

- [Secure Access - Benutzerhandbuch](#)
- [Technischer Support und Downloads von Cisco](#)
- [Bereitstellen von Benutzern und Gruppen über Azure](#)

## Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.