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

cisco	Secure Access									
	Overview	Users and User Grou	ıps							
*	Connect	Manage your organization's users an Once added, users and user groups	ige your organization's users and user groups. To add new users and user groups, provision them through a supported identity provider.							
i	Resources	Users Groups					0			
0	Secure									
Ŀ.	Monitor	Users	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. HelpCf							
20	Admin	Manage your organization's user can disconnect or unenroll a user								
N	Workflows	Q Search by User name	Q Search by User name 2 results							
		Name	Email	Source	Connected(VPN)	Enrolled(ZTNA)				
		user1	user1@	Azure	0	0				
		user2	user2@	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		\geq	Ŗ	Q		0	ন্দি	
Но	Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access								
2	user sync-User Prov-Cisco Secure Access Users and groups								
		≡≡ Columns 🖓 Got feedback?							
ц,	Overview								
	Deployment Plan	The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no ir	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						
×	Diagnose and solve probler	ns Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for							
Ma	Manage								
11	Properties	First 200 shown, to search all users & gro							
24	Owners	Display Name Object Type					Role	e assigned	
2.	Roles and administrators	Us user1 User					Use	r	
24	Users and groups	User User					Use	r	
€	Single sign-on								
٩	Provisioning								
0	Self-service								

3. Bereitstellung anhalten und starten

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

	Microsoft Azure	,	resources, services, and docs (G+/)			Ð	¢		?	ନ୍ଦ	
Но	iome > user sync-User Prov-Cisco Secure Access										
2	user sync-User Prov-Cisco Secure Access Users and groups										
		*	+ Add user/group 🛛 🖉 Edit ass	signment 🗊 Remove 🔑 Update credentials	≣≣ C	olumns	ঈ	Got	feedbac	k?	
	Overview		The application will appear for ass	ianed users within My Anns. Set 'visible to users?' to no	in properti	es to pre	event thi	this →			
۵	Deployment Plan			The application will appear for assigned users within my Apps, set visible to users: to no in properties to prevent this>							
×	Diagnose and solve problem	plems Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the application registration									
Ma	nage									5	
III	Properties		First 200 shown, to search all users	; & gro							
24	Owners		Display Name	Object Type					Role	assigned	
2.	Roles and administrators		US user1	User					User		
24	Users and groups										
Э	Single sign-on										
٢	Provisioning										
0	Self-service										

• Klicken Sie Stop Provisioning

«	▷ Start provisioning □ Stop provisioning 🤇	Restart provisioning $$
() Overview		
$\mathcal{P}_{\!\!\mathcal{D}}$ Provision on demand	Current cycle status	Statistics to date
Manage	Incremental cycle completed.	
Provisioning	100% complete	 View provisioning details
Users and groups		\checkmark View technical information
	Users	
Expression builder	1	
Monitor	View provisioning logs	
Provisioning logs		
Audit logs		
💡 Insights	Manage provisioning Update credentials	
Troubleshoot	Add scoping filters	
New support request	Provision on demand	

• Klicken Sie anschließend auf Start Provisioning

	Stop provisioning	🦿 Restart provisioning 🥒 Edit provisioning 🤌 Provision on demand 🛛 💍 Refresh 👘 🖗 Got feedback?
 Overview 		
$P_{\!\!\mathcal{B}}$ Provision on demand	Current cycle status	Statistics to date
Manage	Incremental cycle stopped.	and the second data the
Provisioning	0% comp	 View provisioning details
Users and groups		✓ View technical information
Expression builder	Users	
Monitor	View provisioning logs	
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 entferntuser2.

.ılı.ılı. cısco	Secure Access									
	Overview	Users and User Grou	os							
*	Connect	Manage your organization's users and Once added, users and user groups c	user groups. To add new users and user groups an then be added to an access rule. Help ^{C*}	, provision them t	hrough a supported	identity provider.				
i	Resources	Users Groups								
U	Secure									
	Monitor	Users Manage your organization's users	and their devices connections and enrollments.	To add new users	click Provision User	s. At anytime, you	1			
20	Admin	can disconnect or unenroll a user's	can disconnect or unenroll a user's device. HelpC							
80	Workflows	Q Search by User name	1 results							
		Name	Email	Source	Connected(VPN)	0	Enrolled(ZTNA)	0		
		user1	user1@manuf.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 pr	ovisioning	Restar	rt provisioning 🖉 Edit provisioning
1 Overview						
$eta_{\!m{z}}$ Provision on demand	Cur	rent cycle statı	us		Stat	tistics to date
Manage	Incre	mental cycle comp	leted.			
Provisioning			1	100% complete	~	View provisioning details
Users and groups					\sim	View technical information
w Expression builder	User 1	2				
Monitor	View	provisioning logs				
Provisionina loas	VIEW	provisioning logs				

• Das Protokoll gibt Action Disablean mitStatusals Success, was bestätigt, dass der Benutzer die Bereitstellung auf dem Zielsystem für sicheren Zugriff aufhebt.

Provisioning Logs

\downarrow Download \vee (i) Learn more (b) Refresh $\parallel \equiv \equiv$ Columns $\parallel \not > 2$ Got feedback?								
Date : Last 24 hours	Show d	ates as: : Loca	Status : Al	Action : All	Application contains	6e611dfd-43ed-43b8-bd7e-37ebc1fbf809 $ imes$	⁺ _▼ Add filters	
Date	$\uparrow \downarrow$	lden	Action		Source System	Target System	Status	
12/20/2023, 4:57:27 PM		Display Na Source ID Ł Target ID u	Disable		Azure Active Directory	CiscoUmbrella	Success	

Provisioning log details

Steps	Troubleshooting & Recommendatio	ons Modified Properties	Summary
\sim	1. Import urn:ietf:params:scim:schemas:ext	tension:enterprise:2.0:User from A	Azure Active Directory 🥑
\sim	2. Match urn:ietf:params:scim:schemas:ext	ension:enterprise:2.0:User betwee	en Azure Active Directory and CiscoUmbrella 오
\sim	3. Determine if urn:ietf:params:scim:schem	nas:extension:enterprise:2.0:User i	s in scope 오
^	4. Provision urn:ietf:params:scim:schemas:	extension:enterprise:2.0:User in C	isco Umbrella 🥑
_	EntryExportUpdateSoftDelete		
	Result	Success	
	Description	User 'user2@onmicroso	ft.com' was updated in CiscoUmbrella
	ReportableIdentifier	user2@	n

Zugehörige Informationen

- Secure Access Benutzerhandbuch
- <u>Technischer Support und Downloads von Cisco</u>
- 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.