Supprimer des utilisateurs du tableau de bord d'accès sécurisé provisionné avec Microsoft Azure

Table des matières

 Introduction

 Conditions préalables

 Exigences

 Composants utilisés

 Configurer

 1. Identifiez les utilisateurs qui doivent être supprimés

 2. Supprimez les utilisateurs souhaités

 3. Arrêter et démarrer le provisionnement

 Vérifier

 Vérifier à partir des journaux sur le portail Azure

 Introduction

Introduction

Ce document décrit comment supprimer des utilisateurs du tableau de bord d'accès sécurisé mis en service par Microsoft Azure.

Conditions préalables

Exigences

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- Accès sécurisé
- Microsoft Azure
- · Approvisionnement utilisateur à l'aide des applications d'entreprise dans Azure

Composants utilisés

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- Accès sécurisé
- Microsoft Azure

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of

the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. Si votre réseau est en ligne, assurez-vous de bien comprendre l'incidence possible des commandes.

Configurer

1. Identifiez les utilisateurs qui doivent être supprimés

Identifiez l'utilisateur à supprimer du tableau de bord.

- Accédez à <u>Secure Access UI</u>
- Connect > Users and Groups
- Pour cet exemple, vous allez voir comment supprimer user2

-ili-ili- cisco	Secure Access										
	Overview	Users and User (Jsers and User Groups								
**	Connect	Manage your organization's u Once added, users and user	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. HelpC								
i	Resources	Users Groups					Ø				
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. Helpប								
20	Admin	Manage your organization can disconnect or unenro									
Ħ	Workflows	Q Search by User name	e 2 results								
		Name	Email	Source	Connected(VPN)	Enrolled(ZTNA)					
		user1	user1@ onmicrosoft.com	Azure	0	0					
		user2	user2@4Conmicrosoft.com	Azure	0	0					

2. Supprimez les utilisateurs souhaités

Accédez au portail Azure

- Enterprise Applications
- Sélectionnez votre provisionnement Enterprise Application
- Users and Groups, puis sélectionnez les utilisateurs que vous souhaitez supprimer
- Cliquer Remove

	Microsoft Azure	℅ Search resources, services, and docs (G+/)	Þ	Ŗ	Q		0	ন্দি
Но	Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access							
2	user sync-User Prov-Cisco Secure Access Users and groups							
		Add user/group Z Edit assignment Remove P Update credentials C	≣≣ C	olumns	1 A	Got	feedba	ck?
щ,	Overview							
Û	Deployment Plan	The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no	1) The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. $ imes$					
×	Diagnose and solve probler	Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the application registration						
Ma	Manage							
11	Properties	First 200 shown, to search all users & gro	P 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	Us user2 User					Use	r
€	Single sign-on							
٢	Provisioning							
0	Self-service							

3. Arrêter et démarrer le provisionnement

Après avoir supprimé les utilisateurs souhaités, accédez à Provisioning.

	Microsoft Azure	\wp Search resources, services, and docs (G+/)	ک	Ŗ	¢		0	ন্স	
Hor	Iome > user sync-User Prov-Cisco Secure Access								
2	user sync-User Prov-Cisco Secure Access Users and groups								
		« 🕂 Add user/group 🖉 Edit assignment 🛅 Remove 🖉 Update	credentials ==	Columns	হি	Got f	feedbac	</td	
щ	Overview								
	Deployment Plan	The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to	1 The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. \rightarrow						
×	Diagnose and solve probler	s Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new	Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the application registration						
Mar	Manage								
11	Properties	First 200 shown, to search all users & gro	P First 200 shown, to search all users & gro						
24	Owners	Display Name Object Type	e				Role	assigned	
2.	Roles and administrators	Us user1 User					User		
24	Users and groups								
Э	Single sign-on								
ඹ	Provisioning								
0	Self-service								

• Cliquez sur Stop Provisioning

«	Start provisioning Stop provisioning	Restart provisioning $ $
1 Overview		
$\mathcal{P}_{\!\!\!\mathcal{B}}$ Provision on demand	Current cycle status	Statistics to date
Manage	Incremental cycle completed.	
Provisioning	100% complete	 View provisioning details
St. Users and groups		✓ View technical information
- Osers and groups	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	

• Ensuite, cliquez sur Start Provisioning

-	K Start provisioning Stop provis	ioning 🤇 🖡	Restart provisioning 🖉 Edit provisioning 👌 Provision on demand 🛛 💍 Refresh 👘 🖗 Got feedback?
 Overview 			
$\mathcal{P}_{\!\!\mathcal{B}}$ Provision on demand	Current cycle status		Statistics to date
Manage	Incremental cycle stopped		
Provisioning	09	% complete	View provisioning details
Users and groups			 View technical information
Expression builder	1		
Monitor	 View provisioning logs		
Provisioning logs			

Maintenant, verify les utilisateurs souhaités ont été supprimés du tableau de bord Secure Access.

Vérifier

Comme vous pouvez le voir, user 2a été supprimé du tableau de bord d'accès sécurisé comme vous le souhaitez.

.1 1.1 1. cisco	Secure Access							
::	Overview	Users and User Group	ps					
*	Connect	Manage your organization's users and Once added, users and user groups c	l user groups. To add new users and user groups, an then be added to an access rule. Help^{C3}	provision them t	hrough a supported ic	lentity provider.		
١.	Resources	Users Groups						
U	Secure							
k	Monitor	Users	and their devices connections and enrollments. T	o add new users	click Provision Users	At anytime, you		
20	Admin	can disconnect or unenroll a user's	s device. Help ^{C2}			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
37	Workflows	d ocal on by oser name	(Instato					
		Name	Email	Source	Connected(VPN)	0	Enrolled(ZTNA)	0
		user1	user1@:	Azure	0		0	

Vérifier à partir des journaux sur le portail Azure

Accédez au portail Azure.

- Enterprise Applications
- Sélectionnez votre provisionnement Enterprise Application
- Users and Groups
- Cliquez sur View Provisioning logs

	≪ ▷ Start provisioning □ Stop	provisioning 🦿 Restart provisioning 🧷 Edit provisioning
 Overview 		
$\mathcal{P}_{\!\!\mathcal{Z}}$ Provision on demand	Current cycle status	Statistics to date
Manage	Incremental cycle completed.	
Provisioning		100% complete
Busers and groups	_	\checkmark View technical information
• Expression builder	Users	
Monitor	View provisioning logs	
• B		

Provisioning logs

• Le journal indique Action asDisableavecStatusas Success, ce qui confirme la suppression de l'utilisateur de la mise en service sur le système cible d'accès sécurisé

Provisioning Logs

$ \downarrow $ Download $ egin{array}{c c c c } \hline & \\ \hline \\ \hline$					
Date : Last 24 hours	Show dates as: : Local	Status : All Action : All	Application contains 6e611dfd-	43ed-43b8-bd7e-37ebc1fbf809 $ imes$	+ Add filters
Date	↑↓ Iden Actio	on	Source System	Target System	Status
12/20/2023, 4:57:27 PM	Display Na Source ID Ł Disab Target ID u	ble	Azure Active Directory	CiscoUmbrella	Success

Provisioning log details

Steps	Troubleshooting & Recommendatio	ons Modified Properties Summary
~	1. Import urn:ietf:params:scim:schemas:ext	tension:enterprise:2.0:User from Azure Active Directory 🗸
\sim	2. Match urn:ietf:params:scim:schemas:exte	ension:enterprise:2.0:User between Azure Active Directory and CiscoUmbrella 🥹
\sim	3. Determine if urn:ietf:params:scim:schem	as:extension:enterprise:2.0:User is in scope 🥝
^	4. Provision urn:ietf:params:scim:schemas:e	extension:enterprise:2.0:User in CiscoUmbrella 오
_	EntryExportUpdateSoftDelete	
	Result	Success
	Description	User 'user2@onmicrosoft.com' was updated in CiscoUmbrella
	ReportableIdentifier	user2@:

Informations connexes

- Guide de l'utilisateur Secure Access
- <u>Assistance technique de Cisco et téléchargements</u>
- Provisionner des utilisateurs et des groupes à partir d'Azure

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.