

Configurer MFA avec Azure

Ressources

- [Activer l'authentification multifacteur avec Azure AD](https://learn.microsoft.com/fr-fr/azure/active-directory/authentication/concept-registration-mfa-sspr-combined)
- [Paramètres de sécurité par défaut dans Azure AD](https://learn.microsoft.com/fr-fr/azure/active-directory/authentication/concept-registration-mfa-sspr-combined)
- <https://learn.microsoft.com/fr-fr/azure/security/fundamentals/steps-secure-identity>
- Microsoft365 Defender
- <https://learn.microsoft.com/fr-fr/azure/active-directory-domain-services/password-policy>

Activer l'authentification multifacteur par utilisateur

Lien : <https://learn.microsoft.com/fr-fr/azure/active-directory/authentication/howto-mfa-userstates>

- Se connectez-vous au centre d'administration Microsoft Entra avec au moins le rôle d'Administrateur d'authentification.
- Accédez à Identité>Utilisateurs>Tous les utilisateurs.
- Sélectionnez MFA par utilisateur.
 - Une nouvelle page s'ouvre et affiche l'état de l'utilisateur, comme illustré dans l'exemple suivant.

Créer une stratégie d'accès conditionnel

L'accès conditionnel permet de créer et de définir des stratégies qui réagissent aux événements de connexion en demandant des actions supplémentaires avant d'autoriser un utilisateur à accéder à une application ou à un service.

Les stratégies d'accès conditionnel peuvent être appliquées :

- à des utilisateurs,
- des groupes
- et des applications spécifiques.

Se connectez-vous au Portail Azure à l'aide d'un compte disposant d'autorisations d'administrateur général :

- Sélectionnez Azure Active Directory.
- Sélectionnez ensuite **Sécurité** dans le menu de gauche.
- Sélectionnez **Accès conditionnel, Stratégies**, puis **Nouvelle stratégie**.

From:
[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:
</doku.php/reseau/cloud/azure/mfa/accueil>

Last update: **2023/10/20 16:26**

