

Jetons d' enrôlement

Cerberus Enterprise utilise des jetons d' enrôlement pour lancer le processus d' enrôlement (provisionnement) des appareils Android. Le jeton que vous sélectionnez définit la politique initiale appliquée aux appareils enrôlés et influence les modes de provisionnement autorisés.

L'onglet des jetons d' enrôlement Android n'est disponible qu' après avoir terminé la [configuration d' Android Management](#).

Où trouver les jetons d' enrôlement

Dans le tableau de bord, ouvrez **Jetons d' enrôlement**. Selon la configuration de votre compte, la page peut afficher plusieurs onglets (jetons Android, enrôlement par connexion Google, enrôlement manuel Apple et enrôlement automatique des appareils Apple (ADE)).

Si votre entreprise Android est associée à un domaine géré par Google (Google Workspace), le tableau de bord peut également afficher un onglet **Authentification via l' enrôlement Google**. Pour plus de détails sur l' activation et l' utilisation, consultez [Authentification via l' enrôlement Google](#).

Liste des jetons d' enrôlement (Android)

L'onglet des jetons Android affiche un tableau de tous les jetons. Cliquer sur une ligne ouvre la page des détails du jeton.

Colonnes

- **ID** : identifiant interne du jeton.
- **Statut** : **Disponible**, **Utilisé** (jeton à usage unique déjà utilisé), ou **Expiré**.
- **Expiration** : date/heure d' expiration, ou **Jamais**.

- **Politique** : la politique assignée au jeton (l'info-bulle de l'interface utilisateur affiche également l'ID de la politique).
- **Usage personnel** : Autorisé / Interdit / Appareil dédié.
- **Usages autorisés** : Multiples ou Usage unique.
- **Utilisateur** : utilisateur optionnel préassigné aux appareils enrôlés avec le jeton.

Actions

- Chaque ligne dispose d'une action de suppression (**Supprimer le jeton d'enrôlement**). La suppression est désactivée lorsque la licence est expirée.
- Le tableau permet la sélection de plusieurs lignes : vous pouvez activer le mode de sélection, sélectionner plusieurs jetons et les supprimer avec **Supprimer les jetons sélectionnés**.
- Utilisez l'action d'actualisation pour recharger la liste. Le tableau est paginé (10/25/50 éléments par page).

Créer un nouveau jeton d'enrôlement

Dans l'onglet des jetons Android, cliquez sur **Nouveau jeton d'enrôlement** pour ouvrir la page de création de jeton. Si votre licence est expirée, le bouton de création est désactivé.

Options du jeton

1. Politique

Obligatoire. La politique appliquée automatiquement à tous les appareils enrôlés avec ce jeton. Sélectionnez l'une de vos [politiques Android](#). Si vous n'avez pas encore de politique, créez-en une d'abord.

2. Utilisateur

Optionnel. Si configuré, les nouveaux appareils enrôlés seront automatiquement associés à cet utilisateur.

3. Usage personnel

Contrôle si l'usage personnel est autorisé sur un appareil provisionné avec ce jeton d'enrôlement :

- **Autorisé** : convient aux appareils personnels (profil professionnel) et aux appareils appartenant à l'entreprise pour un usage professionnel et personnel.
- **Interdit** : convient aux appareils appartenant à l'entreprise pour un usage professionnel uniquement (entièrement gérés).
- **Appareil dédié** : convient aux appareils de type kiosque ou dédiés (l'appareil n'est pas associé à un utilisateur unique).

4. Usages autorisés

Sélectionnez si le jeton peut être utilisé plusieurs fois (**Multiplés**) ou une seule fois (**Usage unique**).

5. Expiration

Sélectionnez l'unité d'expiration (**Minutes, Heures, Jours, ou Jamais**). Si l'option n'est pas réglée sur Jamais, saisissez la valeur d'expiration. La plage autorisée dépend de l'unité sélectionnée et peut aller jusqu'à 10 000 jours.

Options de provisionnement (code QR uniquement)

Ces options supplémentaires sont intégrées au code QR et sont appliquées lors du provisionnement des appareils entièrement gérés enrôlés par balayage du code QR. Elles ne s'appliquent pas aux profils professionnels ni aux appareils enrôlés via l'URL ou le jeton d'enrôlement.

Configuration Wi-Fi

Utilisez cette option pour permettre à un appareil de se connecter automatiquement au Wi-Fi pendant le provisionnement, afin qu'il puisse télécharger et initialiser l'application de gestion. Les champs disponibles incluent le **SSID**, le **SSID masqué**, la **Sécurité**, et (si nécessaire) le **Mot de passe**.

Vous pouvez également configurer un proxy HTTP (**Proxy**) et, selon le mode, définir l'**Hôte/Port**, l'**URI PAC**, et l'**Hôte de contournement du proxy**.

Autres options

Les options supplémentaires incluent la **Localisation**, le **Fuseau horaire**, et le **Saut de l'étape de chiffrement**.

Détails du jeton d'enrôlement

Lorsque vous ouvrez un jeton, la page de détails affiche la configuration du jeton et les informations d'utilisation :

- **Statut, Expiration, Usage, Usage personnel, et Usages autorisés.**
- **Jeton** : la valeur brute du jeton d'enrôlement (copiable).
- **URL d'enrôlement** : une URL d'enrôlement Google Android Enterprise (copiable et envoyable par e-mail).
- **Code QR** : affiché sur le côté droit de la page, utilisé pour enrôler les appareils entièrement gérés.

Pour les procédures de provisionnement étape par étape, suivez les guides d'enrôlement Android : [**Appareils personnels**](#), [**Appareils appartenant à l'entreprise pour usage professionnel et personnel**](#), [**Appareils appartenant à l'entreprise pour usage professionnel uniquement**](#), et [**Zero-touch**](#).

Revision #6

Created 2026-06-24 08:08:12 UTC by Admin

Updated 2026-06-24 09:42:38 UTC by Admin