

# Stratégie Apple : Code d'accès

La section **Paramètres du code d'accès** permet de configurer les exigences relatives au code d'accès de l'appareil et les règles de sécurité associées (par exemple, la longueur et la complexité minimales).

## Options

Dans l'éditeur de stratégies Apple, les options de code d'accès sont configurées à l'aide d'une combinaison de boutons et de champs numériques. De nombreux champs incluent des info-bulles qui indiquent les versions de système d'exploitation prises en charge et les exigences de supervision.

## Boutons d'activation/désactivation du code d'accès

- **Modifier au prochain authentification** : force un changement de mot de passe lors de la prochaine authentification de l'utilisateur.
- **Exiger un code alphanumérique** : exige qu'au moins une lettre et un chiffre soient présents.
- **Exiger un code complexe** : nécessite un code complexe (sans motifs répétitifs ou séquentiels et avec au moins un caractère non alphanumérique).
- **Exiger un code** : nécessite un code sans exigences supplémentaires de longueur ou de qualité. Remarque : la configuration d'autres paramètres de code implique l'utilisation d'un code.

## Champs numériques

- **TentativesInfructueuses:RéinitialisationEnMinutes**: nombre de minutes avant la réinitialisation du compteur de tentatives échouées (nécessite `MaximumFailedAttempts`).
- **Nombre maximal de tentatives infructueuses** : nombre de tentatives autorisées avant que l'appareil ne soit effacé/bloqué (plage : 2-11).
- **Période de grâce maximale en minutes** : durée pendant laquelle l'appareil peut être déverrouillé sans nécessiter le code d'accès (0 = aucune).
- **Délai maximal d'inactivité en minutes** : durée pendant laquelle l'appareil peut rester inactif avant le verrouillage (plage : 0-15).
- **Durée maximale de validité du code PIN en jours** : durée pendant laquelle le code PIN est valide avant qu'un changement ne soit imposé (plage : 0-730).
- **Nombre minimum de caractères complexes** : nombre minimal de "caractères complexes" (plage : 0-4).

- **LongueurMinimale** : longueur minimale du code (plage : 0-16).
  - **Limite du nombre de codes utilisés** : nombre maximum de codes utilisés pour éviter la réutilisation de vieux codes (plage : 1-50).
- 

Revision #29

Created 2026-01-15 15:43:43 UTC by Admin

Updated 2026-06-23 17:14:35 UTC by Admin