
Comment modifier le mot de passe root avec sudo sur Debian

Changer le mot de passe root à partir d'un compte avec sudo sur Debian

[Kubernetes](#) [Systèmes](#) [DevOps](#) [2 min de lecture](#) [Niveau Débutant](#)

Document généré le 11/05/2026 à 12h48 · nouv.fr/wiki/modifier-mot-de-passe-root-debian

Sommaire

4 section(s) · 2 min de lecture

Introduction

Étapes

Exemple de sortie :

Conclusion

Introduction

Si vous disposez d'un utilisateur avec les droits sudo, vous pouvez facilement modifier le mot de passe du compte root sur Debian sans activer de mode recovery.

Étapes

1. Passer en mode superutilisateur avec sudo :

```
sudo -i
```

📋 Copier

2. Modifier le mot de passe root :

```
passwd root
```

📋 Copier

3. Entrez le nouveau mot de passe deux fois lorsque cela est demandé.

Exemple de sortie :

```
New password:  
Retype new password:  
passwd: password updated successfully
```

📋 Copier

Conclusion

Avec `sudo -i`, vous accédez à un shell root temporaire, ce qui permet d'exécuter directement des commandes comme `passwd root` pour modifier le mot de passe du compte administrateur.