



Entra ID : Migration Obligatoire vers DigiCert G2 en 2026

20 février 2026 • Mis à jour le 17 mai 2026 • 4 min de lecture • 1173 mots • 811 vues •

Microsoft impose la migration des certificats Entra ID vers DigiCert G2 avant avril 2026. Les applications non migrees seront bloquées.



La veille cybersécurité permanente est devenue une nécessité opérationnelle pour les équipes de sécurité, permettant d'anticiper les nouvelles menaces, de prioriser les actions de remédiation et d'adapter les stratégies de défense en temps réel. L'actualité de la cybersécurité est marquée par une accélération sans précédent des menaces, des vulnérabilités et des incidents affectant organisations et particuliers à l'échelle mondiale. Les équipes de sécurité doivent

maintenir une veille permanente pour anticiper les risques, appliquer les correctifs critiques et adapter leurs stratégies.

Rejoignez-nous sur LinkedIn

Devis gratuit →

défense. Cette analyse décrypte les derniers événements marquants du paysage cyber et leurs implications concrètes pour la protection de vos systèmes d'information. À travers l'analyse de **Entra ID : Migration Obligatoire vers DigiCert G2**, nous vous proposons un décryptage complet des enjeux et des solutions à mettre en œuvre.

EN BREF

- ▶ Contexte et chronologie des événements
- ▶ Impact sur l'écosystème cybersécurité
- ▶ Leçons apprises et recommandations
- ▶ Perspectives et évolutions attendues

Entra ID : Migration Obligatoire vers DigiCert G2 — Microsoft impose la migration des certificats Entra ID vers DigiCert G2 avant avril 2026. Les applications non migrees seront bloquées. Cette actualité s'inscrit dans un contexte de menaces croissantes où la vigilance des équipes de sécurité est plus que jamais nécessaire.

À RETENIR

Les Faits

L'événement a été confirmé par plusieurs sources

indépendantes. Les équipes de sécurité du monde

surveillent la situation de près. Les indicateurs

Un projet cybersécurité ?
Réponse sous 24h

Devis
gratuit →

Réponse sous 24h

Devis
gratuit →