



BULLETIN DE SECURITE

| | |
|----------------------------|---|
| Titre | Vulnérabilité critique dans les produits GitHub Enterprise Server |
| Numéro de Référence | 47572205/24 |
| Date de Publication | 22 Mai 2024 |
| Risque | Critique |
| Impact | Critique |

Systemes affectés

- GitHub Enterprise Server versions antérieures à 3.13.0

Identificateurs externes

- CVE-2024-4985

Bilan de la vulnérabilité

GitHub a corrigé une vulnérabilité critique «CVE-2024-4985 » de contournement d'authentification qui affecte les instances de GitHub Enterprise Server (GHES) utilisant l'authentification unique SAML (SSO). L'exploitation de cette faille permettrait à un attaquant de falsifier une réponse SAML et d'obtenir des privilèges d'administrateur, fournissant un accès illimité à tout le contenu de l'instance sans nécessiter d'authentification.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité GitHub afin d'installer les nouvelles mises à jour.

Risque

- Contournement d'authentification
- Atteinte à la confidentialité des données
- Elévation de privilèges

Référence

Bulletin de sécurité GitHub du 21 Mai 2024:

- <https://docs.github.com/en/enterprise-server@3.12/admin/release-notes>