



Advisory NCSC-2024-0350

Kwetsbaarheden verholpen in GitHub Enterprise Server

2024-08-22 Revisie 0

Toegestande verspreiding: TLP:WHITE (Traffic Light Protocol)

Deze handreiking bevat het label TLP:WHITE en wordt door het NCSC verspreid. Het NCSC gebruikt het Traffic Light Protocol (TLP) om eenduidig te definiëren wat er met de informatie mag gebeuren. Wanneer informatie is voorzien van een TLP-aanduiding weet u met wie u deze informatie mag delen. Dit staat beschreven in de standaard First (www.first.org/tlp). Ontvangers mogen de informatie delen met collega's van andere organisaties, informatiefora of personen werkzaam in netwerkbeveiliging, informatiebeveiliging of de VI-gemeenschap in de bredere zin. Het is niet de bedoeling dat u de informatie publiek maakt.

Uw reacties zijn welkom op info@ncsc.nl

Feiten

GitHub heeft kwetsbaarheden verholpen in de Enterprise Server.

Interpretaties

Een kwaadwillende kan de kwetsbaarheden misbruiken om toegang te krijgen tot gevoelige gegevens en deze mogelijk te manipuleren. Ook kan een kwaadwillende onder bepaalde, niet nader omschreven voorwaarden, middels malafide SAML verkeer toegang krijgen tot een willekeurig account, waaronder ook mogelijk administrator-accounts.

Oplossingen

De ontwikkelaars van GitHub Enterprise Server hebben updates uitgebracht om de kwetsbaarheden te verhelpen. Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie.

Referenties

- <https://docs.github.com/en/enterprise-server@3.10/admin/release-notes#3.10.16>
- <https://docs.github.com/en/enterprise-server@3.11/admin/release-notes#3.11.14>
- <https://docs.github.com/en/enterprise-server@3.12/admin/release-notes#3.12.8>
- <https://docs.github.com/en/enterprise-server@3.13/admin/release-notes#3.13.3>