



## Advisory NCSC-2025-0026

# Kwetsbaarheden verholpen in Oracle JD Edwards

2025-01-22 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](http://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](mailto:info@ncsc.nl)

## Feiten

Oracle heeft kwetsbaarheden verholpen in JD Edwards EnterpriseOne Tools (specifiek voor versies prior tot 9.2.9.2).

---

## Interpretaties

De kwetsbaarheden in Oracle JD Edwards EnterpriseOne Tools stellen ongeauthenticeerde kwaadwillenden in staat om het systeem te compromitteren via HTTP-verzoeken. Dit kan leiden tot ongeautoriseerde toegang tot kritieke gegevens en gegevenswijzigingen.

---

## Oplossingen

Oracle heeft updates uitgebracht om de kwetsbaarheden te verhelpen. Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie.

---

## Referenties

- <https://www.oracle.com/security-alerts/cpujan2025.html>