



## Advisory NCSC-2024-0360

# Kwetsbaarheid verholpen in Kemp LoadMaster

2024-09-06 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

Kemp Technologies heeft een kwetsbaarheid verholpen in Kemp LoadMaster en Progress LoadMaster.

---

## Interpretaties

Een kwaadwillende kan de kwetsbaarheid misbruiken om zonder voorafgaande authenticatie via speciaal geprepareerde HTTP-calls willekeurige commando's uit te voeren op het kwetsbare systeem.

Voor succesvol misbruik moet de kwaadwillende toegang hebben tot de management-interface. Het is goed gebruik een dergelijke interface niet publiek toegankelijk te hebben, maar af te steunen op een separate beheeromgeving.

---

## Oplossingen

Kemp Technologies heeft updates uitgebracht om de kwetsbaarheid te verhelpen. Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie.

---

## Referenties

- <https://support.kemptechnologies.com/hc/en-us/articles/29196371689613-LoadMaster-Security-Vulnerability-CVE-2024-7591>