



## Advisory NCSC-2024-0368

# Kwetsbaarheden verholpen in Adobe producten

2024-09-11 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

Er zijn kwetsbaarheden verholpen in Adobe producten.

---

## Interpretaties

De kwetsbaarheden stellen een kwaadwillende in staat aanvallen uit te voeren die leiden tot de volgende categorieën schade:

- Denial-of-Service (DoS)
  - (Remote) code execution (Gebruikersrechten)
  - Toegang tot systeemgegevens
- 

## Oplossingen

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

---

## Referenties

- <https://helpx.adobe.com/security/products/acrobat/apsb24-70.html>
- [https://helpx.adobe.com/security/products/after\\_effects/apsb24-55.html](https://helpx.adobe.com/security/products/after_effects/apsb24-55.html)
- <https://helpx.adobe.com/security/products/illustrator/apsb24-66.html>
- [https://helpx.adobe.com/security/products/premiere\\_pro/apsb24-58.html](https://helpx.adobe.com/security/products/premiere_pro/apsb24-58.html)
- <https://helpx.adobe.com/security/products/photoshop/apsb24-72.html>
- <https://helpx.adobe.com/security/products/coldfusion/apsb24-71.html>