



Advisory NCSC-2025-0039

Kwetsbaarheden verholpen in Google Android en Samsung Mobile

2025-02-04 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

Google heeft kwetsbaarheden verholpen in Android. In deze update zijn ook updates meegenomen voor closed-source componenten van Qualcomm, Imagination Technologies, Unisoc en MediaTek.

Samsung heeft kwetsbaarheden in Samsung Mobile verholpen die relevant zijn voor Samsung mobile devices.

Interpretaties

De kwetsbaarheden omvatten onder andere lokale informatie openbaarmaking door ongeautoriseerde toegang tot afbeeldingen van andere gebruikers, en een gebrek aan juiste privilegebeheer dat kan leiden tot ongeautoriseerde toegang en controle over apparaten. Deze kwetsbaarheden kunnen worden misbruikt zonder dat er extra uitvoeringsprivileges of gebruikersinteractie nodig zijn, wat de impact op de privacy en gegevensintegriteit van gebruikers aanzienlijk vergroot.

Oplossingen

Google heeft updates uitgebracht om de kwetsbaarheden te verhelpen in Android 12,13,14 en 15.

Samsung heeft updates uitgebracht om kwetsbaarheden die relevant zijn voor Samsung Mobile devices te verhelpen.

Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie.

Referenties

- <https://security.samsungmobile.com/securityUpdate.smsb?year=2025&month=02>
- <https://source.android.com/docs/security/bulletin/2025-02-01>