



NCSC-2024-0275

Kwetsbaarheden verholpen in Apache HHTTP-server

NCSC Advisory

Prioriteit: Normaal

Gepubliceerd op: 02-07-2024

TLP:WHITE

Toegestane verspreiding van 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 van TLP:WHITE mogen de informatie publiek verspreiden.

Uw reacties zijn welkom op info@ncsc.nl

Feiten

Apache Software Foundation heeft kwetsbaarheden verholpen in de Apache HTTP-Server.

Duiding

Een kwaadwillende kan de kwetsbaarheden misbruiken om een Denial-of-Service te veroorzaken, middels een Server-Side-Request-Forgery (SSRF) verkeer te manipuleren, of om code uit te voeren binnen de webserver, waarvoor de kwaadwillende aanvankelijk niet is geautoriseerd.

Oplossingen

Apache Software Foundation heeft updates uitgebracht om de kwetsbaarheden te verhelpen in Apache HTTP-Server 2.4.60. Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie.

Referenties

➤ https://httpd.apache.org/security/vulnerabilities_24.html

Kwetsbaarheden

CVE	CVSS Score
➤ CVE-2024-36387	
➤ CVE-2024-38472	
➤ CVE-2024-38473	
➤ CVE-2024-38474	8.2 HIGH
➤ CVE-2024-38475	8.2 HIGH
➤ CVE-2024-38476	
➤ CVE-2024-38477	7.5 HIGH
➤ CVE-2024-39573	

CWE's

CWE	Beschrijving
> CWE-116	Improper Encoding or Escaping of Output
> CWE-172	Encoding Error
> CWE-20	Improper Input Validation
> CWE-200	Exposure of Sensitive Information to an Unauthorized Actor
> CWE-284	Improper Access Control
> CWE-404	Improper Resource Shutdown or Release
> CWE-476	NULL Pointer Dereference
> CWE-829	Inclusion of Functionality from Untrusted Control Sphere
> CWE-918	Server-Side Request Forgery (SSRF)

Getroffen producten

apache_software_foundation
apache_http_server
apache
http_server

Disclaimer

The Netherlands Cyber Security Center (henceforth: NCSC-NL) maintains this page to enhance access to its information and security advisories. The use of this security advisory is subject to the following terms and conditions: NCSC-NL makes every reasonable effort to ensure that the content of this page is kept up to date, and that it is accurate and complete. Nevertheless, NCSC-NL cannot entirely rule out the possibility of errors, and therefore cannot give any warranty in respect of its completeness, accuracy or continuous keeping up-to-date. The information contained in this security advisory is intended solely for the purpose of providing general information to professional users. No rights can be derived from the information provided therein. NCSC-NL and the Kingdom of the Netherlands assume no legal liability or responsibility for any damage resulting from either the use or inability of use of this security advisory. This includes damage resulting from the inaccuracy of incompleteness of the information contained in the advisory. This security advisory is subject to Dutch law. All disputes related to or arising from the use of this advisory will be submitted to the competent court in The Hague. This choice of means also applies to the court in summary proceedings.