

Hoe pas ik de pagina's voor eindgebruikermeldingen aan?

Inhoud

[Vraag](#)

Vraag

Hoe pas ik de pagina's voor meldingen aan de eindgebruiker aan op de Cisco Web Security Applicatie (WSA)?

Aangepaste eindgebruiker melding (EUN) of blokkeerpagina's zijn beschikbaar op AsyncOS bouwt 5.5.1 en hoger. Beheerders kunnen hun respectievelijke aangepaste EUN-pagina's via FTP uploaden naar directory's onder configuratie -> eun. Aanvankelijk zullen de sub-directory's onder configuratie > eun alle standaard EUN-pagina's bevatten in hun respectieve taaldirectory's zoals configuratie/eun/{language}. Beheerders kunnen hun aangepaste EUN-pagina's uploaden via FTP en de standaard EUN-pagina's negeren.

Stel voor het eerst aangepaste EUN-pagina's in:

- Upload alle aangepaste EUN-pagina's via FTP naar de betreffende map
- Configureer WSA om aangepaste EUN-pagina's van CLI te gebruiken met de opdracht: `advanced proxyconfig > EUN > Kies "Use Custom EUN-pagina's"`
- De wijzigingen vastleggen met de CLI-opdracht - vastleggen

Stappen om EUN pagina te uploaden:

Hier zijn bijvoorbeeld de vereiste stappen voor het wijzigen van de DNS-storingspagina op WSA in het Engels:

1. FTP naar de WSA-beheerinterface - `ftp admin@<WSA_host_name_or_IP>`
2. Blader naar de directory: `configuratie > eun > en`.
3. Download en bewerk de ERR_DNS_FAIL pagina of maak een nieuwe ERR_DNS_FAIL pagina.
4. Upload de bewerkte ERR_DNS_FAIL pagina naar de configuratie `> eun > en` map.

Log na het uploaden in op de CLI interface. Gebruik vervolgens de optie Aangepaste

steunpagina's gebruiken. Als deze optie al is ingeschakeld, gebruik dan de opdracht Refresh EUN-pagina's om de geüploade aangepaste EUN-pagina's effectief te maken.

Stappen om een bestaande EUN-pagina te bewerken:

Om de bestaande aangepaste EUN-pagina's te bewerken, volgt u de volgende stappen:

- Upload de bewerkte EUN pagina naar de juiste directory: configuratie > eun > nl
- Verfris de EUN-pagina's met behulp van de CLI-opdracht: advanced proxyconfig > EUN > Refresh EUN-pagina's

Het is nodig om de EUN-pagina's te vernieuwen omdat proxy de laatste EUN-pagina in het geheugen laadt wanneer deze in eerste instantie omhoog komt. Elke pagina die is gewijzigd terwijl de proxy is uitgevoerd, is niet effectief totdat de proxy is herladen met de bijgewerkte pagina.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.