

# Typen bijgewerkte bestanden die op een FireSIGHT-systeem kunnen worden geïnstalleerd

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Typen updates](#)

[Pagina bijwerken via de webinterface](#)

[Productupdate](#)

[Actualisering van regels](#)

[GeoDB Update](#)

[Security Intelligence Update](#)

[URL-filtering](#)

## Inleiding

Dit document geeft een overzicht van de verschillende typen update bestanden die een FireSIGHT System installeert om een systeem bij te houden. Sommige bestanden werken de software en het besturingssysteem van uw FireSIGHT System bij, terwijl sommige bestanden de beveiliging verbeteren.

## Voorwaarden

### Vereisten

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

### Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op deze hardware- en softwareversies:

- Sourcefire FirePOWER 7000 Series-applicaties, 8000 Series applicaties en NGIPS virtuele applicaties
- Sourcefire-softwareversie 5.0 of hoger

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

## Typen updates

Op FireSIGHT Systems, kunnen deze updates worden geïnstalleerd:

	Beschrijving	Voorbeeld
Upgraden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inleiding over nieuwe functies en onderdelen.</li> <li>• Omvat bug-fixes.</li> <li>• Hiermee worden bekende problemen opgelost.</li> </ul>	Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Upgrade-5.4.0-763.sh
Patch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Omvat de resoluties in de vorige hotfixes.</li> <li>• Kan op softwareversie 5.0 of hoger worden geïnstalleerd.</li> </ul>	Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Patch-59.sh
Sourcefire-softwareupdate (SRU)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snort regels en gedeelde objectregels bij.</li> <li>• Corrigeert de vingerafdrukken, detectoren en kwetsbaarheidsinformatie voor toepassingen en besturingssystemen.</li> </ul>	Sourcefire_Rule_Update-2015-05-20-001-
Vulnerability Database (VDB)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• update geografische gegevens verbonden aan routeerbare IP adressen.</li> </ul>	Sourcefire_VDB_Fingerprint_Database-4.241.sh
SourceFireSite Database Update (GeoDB)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• update de lijst van IP adres dat voor het zwarte lijst van IP adressen wordt gebruikt.</li> </ul>	Sourcefire_Geodb_Update-2015-05-09-001
Security Intelligence-feed	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkt de gegevens bij die voor URL-filtering in toegangscontroleregels worden gebruikt.</li> </ul>	De diervoeders worden periodiek en automatisch via de wolk gedownload door het FireSIGHT Management
URL-filtering van gegevens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkt de gegevens bij die voor URL-filtering in toegangscontroleregels worden gebruikt.</li> </ul>	De diervoeders worden periodiek en automatisch via de wolk gedownload door het FireSIGHT Management

# Pagina bijwerken via de webinterface

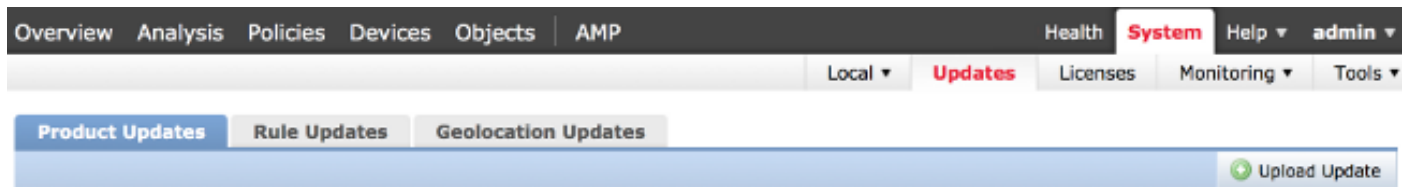
Om een FireSIGHT Management Center te uploaden, kunt u naar verschillende pagina's in de webinterface moeten navigeren. Dit is afhankelijk van het type update dat u wilt downloaden. Deze sectie verschaft de navigatie aan verschillende update pagina's.

## Productupdate

Als u deze onderdelen wilt uploaden of installeren, kiest u **Systeem > updates** en vervolgens kiest u het tabblad **Product-updates**:

- Upgraden
- Patch
- VDB

Als u een upgrade, patch of VDB-bestand rechtstreeks van de Cisco-ondersteuningswebsite wilt downloaden, klikt u op **Uploads**. De knop is onder op de pagina beschikbaar. Als u een bestand handmatig van de [Cisco-ondersteuningswebsite](#) hebt gedownload en u het naar het FireSIGHT-systeem wilt uploaden, klikt u op **Upload Update**.



## Actualisering van regels

Om de SRU bij te werken, kiest u **Systeem > updates** en kiest u het tabblad **Regelupdates**.

## GeoDB Update

Om het GeoDB bij te werken, kiest u **Systeem > updates** en kiest u het tabblad **Geolocatie updates**.

## Security Intelligence Update

Om de Beveiliging van de Inlichtingendienst bij te werken, kiest u **voorwerpen > Objectbeheer**. Kies de optie **Security Intelligence** in het linker paneel en klik op **Software bijwerken**. Als u uw aangepaste feed wilt bijwerken of u een aangepaste lijst wilt maken, klikt u op **Security Intelligence toevoegen**.

	Name	Type	
Network			
Individual Objects			
Object Groups			
Security Intelligence			
Port			
Individual Objects			
Object Groups			
	Global Blacklist	List	
	Global Whitelist	List	
	Sourcefire Intelligence Feed Last Updated: 2015-05-22 08:21:12	Feed	

## URL-filtering

Om de URL Filtering gegevensbestand bij te werken, kiest u **Systeem > Lokaal > Configuratie**. Kies **cloudservices** en klik op **Nu bijwerken**.

Information

- HTTPS Certificate
- Database
- Management Interfaces
- Process
- Time
- Remote Storage Device
- Change Reconciliation
- Console Configuration
- Cloud Services**

### URL Filtering

Enable URL Filtering

Enable Automatic Updates

Query Cloud for Unknown URLs

Last URL Filtering Update: 2015-05-22 01:55:00

### Advanced Malware Protection

Share URI Information of malware events with Sourcefire

Use legacy port 32137 for network AMP lookups

