

---

# Cybersecurity op bekabelde internetverbindingen

---

Het organiseren van een evenement houdt meestal het gebruik van een netwerk in. Het is belangrijk om er absoluut zeker van te zijn dat het netwerk veilig is om te voorkomen dat u uzelf, uw bezoekers en exposanten in gevaar brengt of dat registratie en andere applicaties worden onderbroken. Cyber security is een belangrijk aandachtspunt tijdens elk evenement. Malware-, phishing- en DDos-aanvallen kunnen een netwerk volledig afsluiten. Wat kunt u doen om uw evenement te beschermen tegen cyberrisico's en hoe kan RAI Amsterdam u helpen?

## Malware, phishing en DDoS

**Malware** is software die een computer infecteert na een bezoek aan een website en die vervolgens toegang krijgt tot persoonlijke of bedrijfsgegevens. Via die ene computer kan malware zelfs uw volledige (bedrijfs) netwerk in handen nemen.

**Phishing** vindt plaats op websites die zich voordoen als bekende, betrouwbare websites, maar die in feite zijn ontworpen om inloggegevens te onderscheppen en vervolgens te misbruiken.

**DDoS-aanvallen** zijn pogingen om een website of dienst onbruikbaar te maken door ze te overspoelen met verzoeken.

RAI Amsterdam werkt met de best beschikbare cybersecurity software. Deze software werkt met een database van alle website adressen wereldwijd die continu wordt geüpdatet en

Security settings	Basic	Premium	Ultimate
<b>Malware</b> Websites en andere servers die schadelijke software hosten, drive-by downloads / exploits, mobiele bedreigingen en meer.	✓	✓	✓
<b>Command and Control Callbacks</b> Voorkom dat gehackte apparaten communiceren met de infrastructuur van de hackers.	✓	✓	✓
<b>Phishing</b> Frauduleuze websites die proberen persoonlijke of financiële informatie te krijgen.	✓	✓	✓
<b>Potential Harmful Domains</b> Verdachte domeinen die mogelijk deel uitmaken van een aanval.		✓	✓
<b>DNS Tunneling VPN</b> VPN-services waarmee gebruikers hun verkeer kunnen verbergen door het via het DNS-protocol te leiden. Deze kunnen worden gebruikt om bedrijfsbeleid met betrekking tot toegang en gegevensoverdracht te omzeilen.		✓	✓
<b>Newly Seen Domains</b> Domeinen die zeer recent actief zijn geworden. Ze worden vaak gebruikt bij nieuwe aanvallen.		✓	✓
<b>Dynamic DNS</b> Blokkeert sites die dynamische DNS content hosten.			✓
<b>Crypto mining</b> Met Crypto mining kunnen organisaties de toegang van cryptominers naar miningpools en webminers beheren.			✓

analyseert welke websites een risico vormen. Op de internetverbinding die wij leveren wordt bij elk bezoek aan een website gecontroleerd of deze website als 'risico' in de database vermeld staat. Als het bekend is dat een website malware bevat, wordt een bezoek aan de site geblokkeerd, zodat de computer niet kan worden geïnfecteerd.

## Beveiligingsniveaus

Op onze internetverbindingen bieden we drie beveiligingsniveaus. Afhankelijk van uw wensen kunnen wij passende beveiligingsmaatregelen aanbieden. In ons schema vind u een overzicht van de verschillende niveaus.

## Ons team helpt u graag

We bieden een compleet pakket aan fullservice IT producten en diensten op maat aan. Benieuwd naar de overige IT diensten? Ga naar [www.rai.nl/itservices](http://www.rai.nl/itservices) of vraag uw accountmanager voor meer informatie via: 020 549 12 12

### Content policy

Toegang tot deze sites wordt beperkt op basis van de inhoud op de pagina's

	Basic	Premium	Ultimate
Blokkeert alle adult-only websites	✓	✓	✓
Blokkeert illegale activiteiten op sociale netwerksites		✓	✓
Blokkeert sites waarop video's gedeeld kunnen worden			✓

### Application policy

Selecteer applicaties of applicatiecategorieën die zijn toegestaan of moeten worden geblokkeerd voor de gebruikers in uw netwerk

Maak een aangepaste set applicaties			✓
-------------------------------------	--	--	---

### Destination list

Lijst met sites die u wilt blokkeren of toestaan

URL of websites blokkeren of toestaan			✓
---------------------------------------	--	--	---

### Custom no rights page

Door u opgegeven vormgeving en omleidingsopties voor getoonde "geen rechten" pagina's

Op maat gemaakte "geen rechten" pagina en omleidingsopties			✓
--	--	--	---