

ICT-beveiligingsrichtlijnen voor webapplicaties

# Maakt uw organisatie gebruik van betrouwbare webapplicaties?

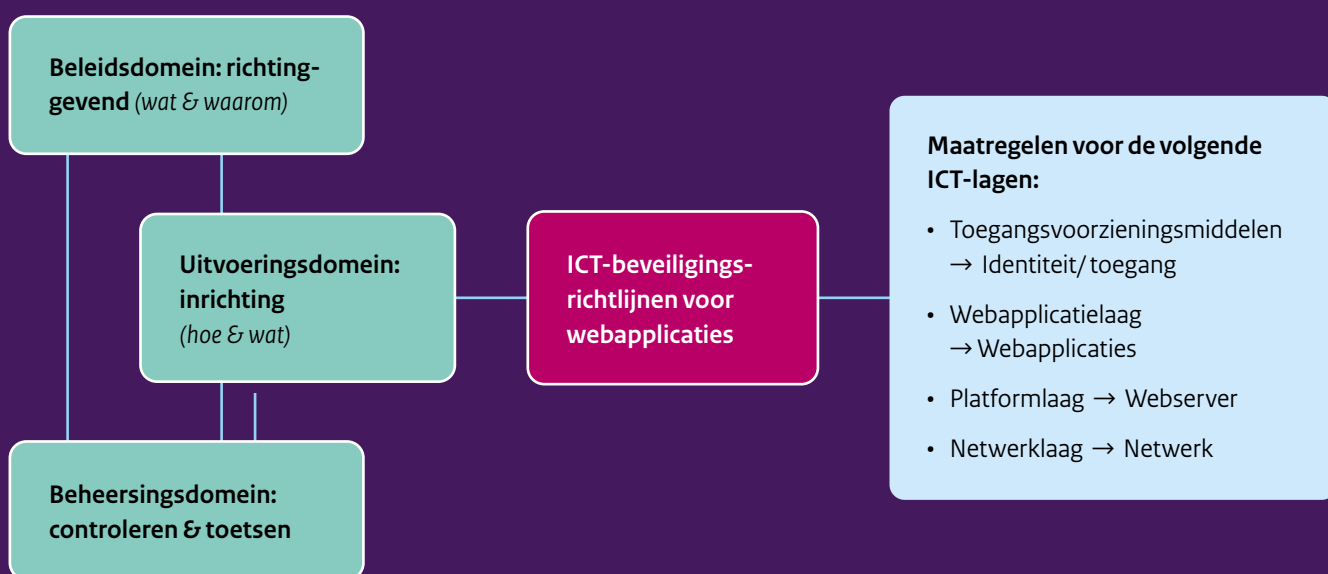
## Wat zijn ICT-beveiligingsrichtlijnen voor webapplicaties?

De ICT-beveiligingsrichtlijnen voor webapplicaties bevatten concrete maatregelen die ontwikkelaars en beheerders kunnen nemen om een veilige webapplicatie te maken. Een webapplicatie is iedere toepassing die via het Hypertext Transfer Protocol (http(s)) bereikbaar is, zoals een website, API of back-end van een mobiele app.

## Waarom ICT-beveiligingsrichtlijnen voor webapplicaties?

Webapplicaties verwerken vaak persoonsgegevens of andere gevoelige informatie. De betrouwbaarheid van webapplicaties is daarom belangrijk voor het goed functioneren van de organisatie. Goede beveiligingsmaatregelen op het gebied van veilige ontwikkeling van webapplicaties dragen bij aan de betrouwbaarheid van de dienstverlening en bedrijfsvoering. Door de richtlijnen toe te passen, verkleint u de kans op beveiligingsincidenten en helpt u uw organisatie om de digitale weerbaarheid te verhogen.

*Hoe neemt uw organisatie adequate maatregelen op voor de ontwikkeling en het beheer van veilige webapplicaties?*



**Zorg dat er adequate maatregelen zijn opgenomen voor de ontwikkeling en het beheer van veilige webapplicaties.**

De whitepaper *ICT-beveiligingsrichtlijnen voor webapplicaties* biedt uw organisatie een overzicht van maatregelen die u op weg helpen naar veilige ontwikkeling en beheer van webapplicaties, zodat de veiligheid van uw webapplicaties wordt verbeterd

Whitepaper ICT-richtlijnen (ncsc.nl) 