



# NCS3

Van 21 tot en met 25 augustus 2023 organiseert dcypher de vijfde editie van de **Nationale Cyber Security Summer School (NCS3)**.



De NCS3 is een cybersecurity crash-course, die jou laat kennismaken met zowel de technische als de niet-technische aspecten van het cyberdomein. De NCS3 is gericht op bachelorstudenten met een interesse in cybersecurity, maar een specifieke expertise is geen vereiste voor deelname. Na het volgen van deze summerschool weet je wat cybersecurity in de breedte betekent, welke factoren daarin een rol spelen en welke loopbanen er zijn. Ook heb je de kans om een relevant netwerk op te bouwen dat je kan helpen om een carrière te vervolgen binnen het cyberdomein.

Het programma omvat colleges en demonstraties van toonaangevende cybersecurity-bedrijven uit de publieke en private sector. De onderwerpen zijn gebaseerd op een socio-technische benadering van cybersecurity. In deze benadering staan de verschillende elementen centraal die een rol spelen bij digitale veiligheid. Denk hierbij aan hardware, software, maar ook aan mensen en beleid. Er is ook een ruime gelegenheid om te reflecteren op de toekomst van het vakgebied, innovaties en baanbrekend onderzoek. Naast colleges staan werksessies, bedrijfsbezoeken en sociale evenementen op het programma.

## PROGRAMMA

### Dag 1

Staat in het teken van een introductie van de summerschool, de leerdoelen en het kennismaken met elkaar. De rest van de dag is een brede introductie op cybersecurity.

### Dag 2

Staat in het teken van cybercrime, uitdagingen, bedreigingen en kwetsbaarheden.

### Dag 3

Gaat over de vier fasen van cyber security: preventie, monitoring & detectie, incident response en herstel.

### Dag 4

Gaat over de toekomst van het vakgebied, innovaties en onderzoek.

### Dag 5

Staat tenslotte stil bij opleiders en carrièrepaden in cybersecurity.



#### Aanmelden

Ben jij geïnteresseerd in de NCS3? Meld je dan snel aan via de qr-code of kijk op [dcypher.nl/ncs3](https://dcypher.nl/ncs3)

#### Organisaties die een bijdrage zullen leveren aan de NCS3 2023

**(onder voorbehoud):** AIVD, Capgemini, Cybersecurity Raad, Cyberveilig Nederland (CVNL), Deloitte, Dutch Institute for Vulnerability Disclosure (DIVD), Fox-IT, Haagse Hogeschool, Infosecure, KPN, Make IT Work, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, MMOX, Nationaal Cyber Security Centrum (NCSC), Nationale politie, ONVZ, Ordina, Rabobank, Secura, Security Academy, SURF, Technische Universiteit Delft, TNO en Vrije Universiteit Amsterdam.

powered by

**dcypher**