

# OS/WT

Leer je projectgroep kennen!



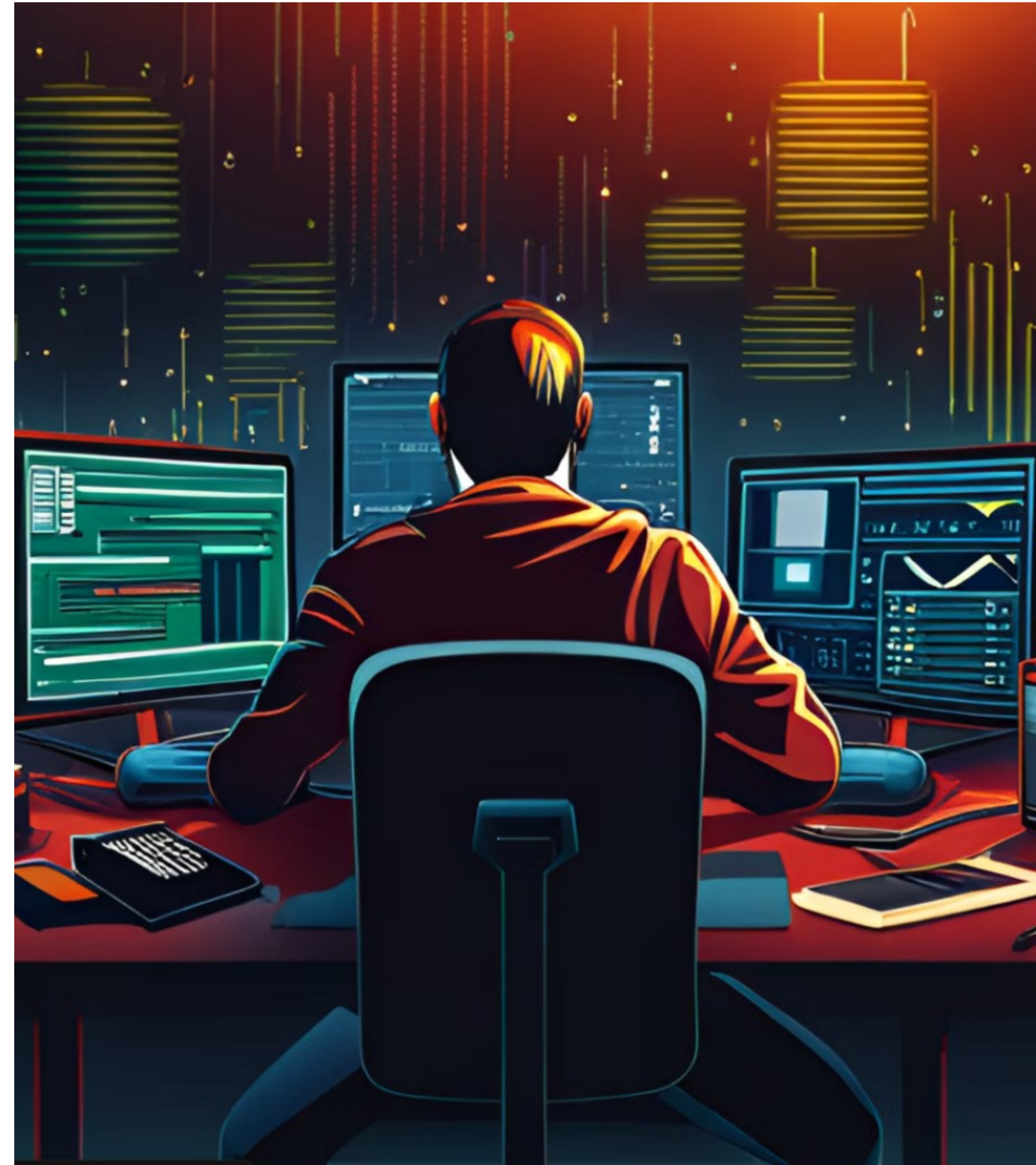
# *INTRODUCTIE OSINT*

*OSINT = OPEN-SOURCE INTELLIGENCE*

- Het verzamelen en analyseren van openbaar beschikbare informatie om inzichten en inlichtingen te verzamelen.
- Deze aanpak stelt onderzoekers, analisten, journalisten en criminelen(!) in staat om waardevolle inzichten te halen uit een schat aan online gegevens.

# TOEPASSINGEN

- Threat Intelligence: cyber, terrorisme, bedrijfsspionage
- Onderzoek: vermissingen, strafrecht, due diligence
- Concurrentie: strategie en tactiek van concurrenten
- Geopolitieke ontwikkelingen: wereldwijde gebeurtenissen en bewegingen analyseren



# BRONNEN EN TECHNIEKEN

## Online bronnen

- Zoekmachines
- Social media
- Forums
- Nieuwssites
- Blogs

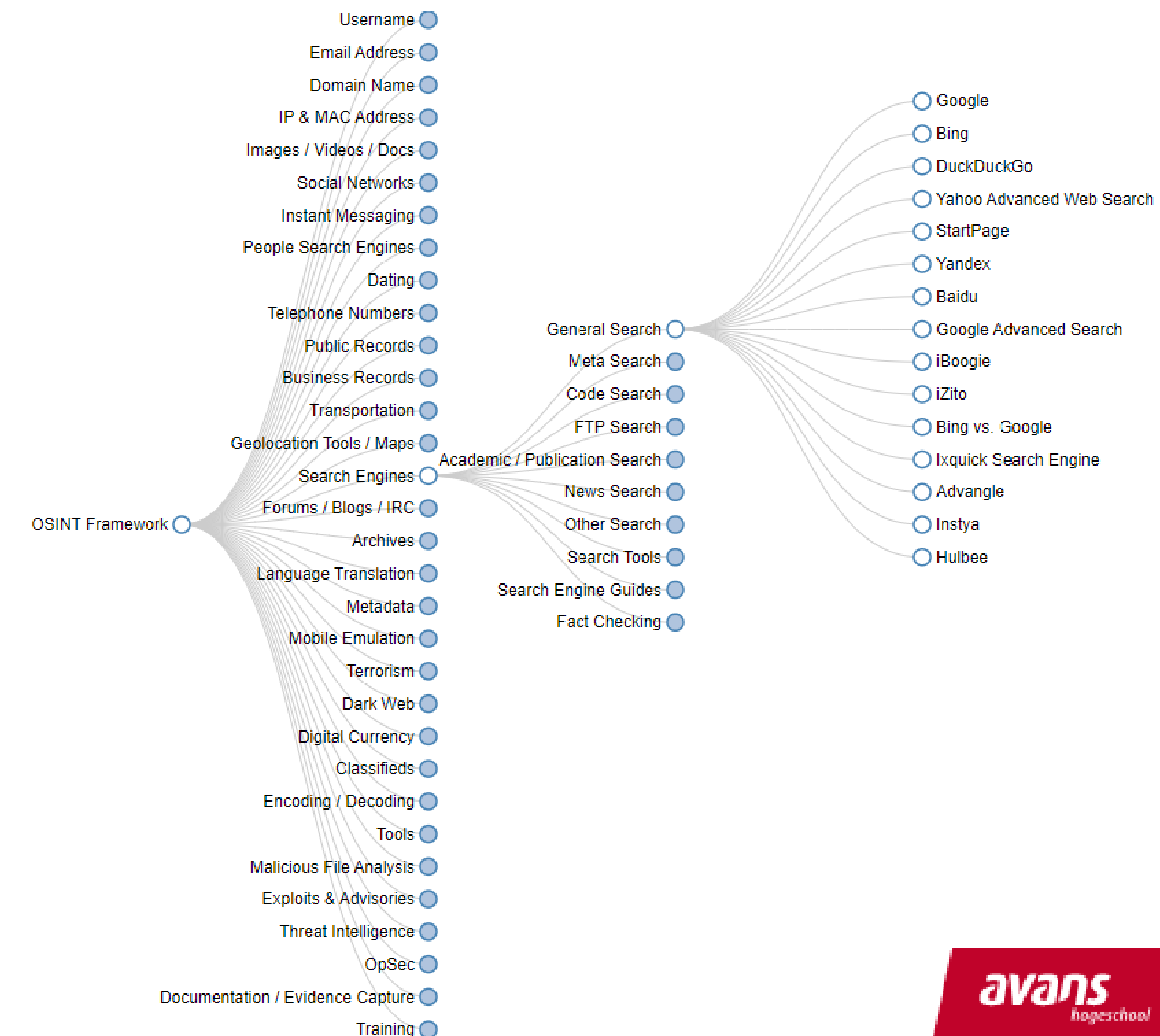
## Databases

- Overheid
- Wetenschap
- Commercieel

## Speciale tools

- Analyse metadata
- Geolocatie
- Webschrapers

<https://osintframework.com/>



# OPDRACHT: LEER JE PROJECTLEDEN KENNEN (1/2)

1. *Identificeer*

*Met wie zit je in een projectgroep?  
Identificeer jouw collega-studenten  
en verzamel basisinformatie over  
hen, zoals hun naam.*

2. *Verzamel*

*Gebruik OSINT-technieken (OSINT  
framework) om openbare  
beschikbare informatie over elk  
groepslid te vinden. Denk aan hun  
professionele profiel, hobby's,  
aanwezigheid social media, andere  
(online) activiteiten.*

3. *Analyseer*

*Analyseer de verzamelde informatie  
om inzicht te krijgen in de  
achtergronden, interesses en  
mogelijke bijdragen van je  
groepsleden!*

# OPDRACHT: LEER JE PROJECTLEDEN KENNEN (2/2)

4. Vat samen

Vat per groepslid de belangrijkste inzichten uit je OSINT-onderzoek samen.

5. Identificeer de sterke punten

Bepaal per groepslid de expertise, unieke vaardigheden en andere relevante eigenschappen die ieder in zou kunnen brengen.

6. Gebruik je inzichten!

Bespreek met elkaar hoe je op basis van de opgedane kennis over elkaar dit kan gebruiken om de samenwerking, communicatie en taakverdeling in de groep vorm te geven.

**Leg dit vast in jouw portfolio.**

# KANTTEKENING PRIVACY



Weet met wat voor soort informatie je werkt! Het is openbare data, maar gaat wel over personen.

Respecteer de individuele privacy,  
ga er netjes mee om!

# *PROJECTGROEPEN*

- Zie Brightspace voor de projectgroepen.

# AAN DE SLAG!

Ga uiteen in projectgroepen.

Beschikbare tijd stap 1 t/m 5 (individueel): 60 minuten.

Daarna stap 6 met alle groepsleden van je groep: 60 minuten.

**SUCCES!**

# GASTCOLLEGE

Vervolg:

Cybersecurity / Xander Koppelmans