**Presentatie Cyberrecht**

**Saad;** Opening - Cyberrecht definitie - Cybercrime - Cyberwarfare.

**Tekst**:

**Cyberlaw**, of te wel Cyberrecht, wat is dat?

Cyberlaw is het gebied van de wet waar de relatie tussen internet en technische elementen behandeld wordt, bijvoorbeeld computers, software, hardware en information systems (IS).

Cyberlaw is ook bekend als Cyber Law of Internet Law.

Cyberlaw is bijna overal geldig, maar het verschilt per land, sommige landen zijn streng als het om Cyberlaw gaat, bijv. in India maakt iedereen zich zorgen over wat hij/zij met internet doet en dat komt door dat er in India veel etnische groepen. In Syrië is het nog erger, de regering daar maakt slechte gebruik van de Cyberlaw, Ik was gearresteerd omdat ik een oppositie Facebook pagina leuk vond.

In andere landen wordt er goed gebruik van de Cyberlaw gemaakt om bijvoorbeeld de privacy van de bevolking te beschermen.

**Cybercrime**

Cybercrime is gedefinieerd als een misdrijf waar de computer het object van het misdrijf is (hacking, phishing, spamming) of waar de computer gebruikt wordt om dit misdrijf uit te voeren.

**Cyberwarfare**

Cyberwarfare is een eventuele conflict die gemotiveerd is door politieke redenen, bijvoorbeeld een aanval tegen de computers van de vijand.

Cyberwarfare bevat de komende aanval methoden:

* Sabotage: Militaire en financiële computer systems zijn soms onveilig. Er is een kans dat er een aanval tegen deze systems zou gebeuren om bijvoorbeeld operaties te ontwrichten.
* Spionage: deze illegaal methoden zijn gebruikt om netwerken, software, computers onbruikbaar te maken.
* Vaak worden natiestaten om politieke redenen aangevallen met computer- of netwerksabotage en spionage. Cyberoorlog kan veel economische schade aanrichten.
* Bij sabotage kan de crimineel bij een militaire organisatie bijvoorbeeld de communicatie en bevelen onderscheppen en veranderen, wanneer bij deze activiteiten gebruik gemaakt wordt van computers of satellieten.
* Door cyberspionage kan de crimineel onder andere gevoelige informatie en gegevens krijgen van particulieren, concurrenten, overheden of vijanden. Hierdoor krijgen ze een militair, politiek of economisch voordeel.

Kahoot vragen:

1. Cyberrecht is niet meer geldig. Waar/Niet waar
2. Cyberrecht is het gebied van de wet waar de relatie tussen ………. En technische elementen behandeld wordt (computer - mobile-telefoon - internet - wapens )
3. De cybercrime is gemotiveerd door politieke redenen Waar/Niet waar
4. Phishing is een cybercrime Waar / Niet waar
5. Welke methode hoort bij de Cyberwarfare? (oorlog uitvoeren - spionage -bombarderen )

**Ik;** Cyberwarrior - Cyberspace - Afsluiting - Kahoot.

# Tekst

**Cyber-warrior**Een cyber-warrior is iemand die deelneemt aan de cyberoorlog. Hij kan dit om persoonlijke redenen doen, voor de lol, om politieke redenen, voor zijn vaderland of uit religieuze overtuigingen. Cyberoorlog kan gebruikt worden om computers en informatiesystemen te beschermen of om ze juist aan te vallen. Er zijn verschillende soorten cyber-warriors die ieder verschillen in hun rol, maar ze hebben allemaal te maken met informatiebeveiliging.

Cyber-warriors kunnen computers of informatiebronnen aanvallen door ze te hacken of op andere gerelateerde manieren. Maar ze kunnen deze ook beschermen tegen aanvallers. Zo kunnen ze nieuwe betere manieren vinden om een systeem te beveiligen door bijvoorbeeld te hacken en vervolgens kwetsbare plekken te vinden en verbeteren, voordat anderen deze vinden en er gebruik van kunnen maken.

**Cyberspace**Cyberspace is de virtuele computerwereld. Het is een elektronisch medium dat gebruikt wordt als een wereldwijde computernetwerk dat online communicatie mogelijk maakt. Gebruikers van de cyberspace kunnen onder andere informatie delen, met elkaar communiceren, ideeën delen, games spelen en zaken doen.

In de cyberspace gelden een aantal regels zoals het auteursrecht. Je mag niet zomaar iets dat je op het internet vind zelf gebruiken en doen alsof het van jou is.

**Kahoot vragen;**

1. Waar wordt cyberoorlog voor gebruikt? (Computers en informatiesystemen aanvallen, computers en informatiesystemen beschermen, *beide bovenstaande antwoorden kunnen*, geen van de twee bovenstaande antwoorden)

2. Hacken wordt alleen gedaan om computers of informatiebronnen aan te vallen. (Ja, *Nee*)

3. Om welke reden worden natiestaten meestal aangevallen? (Persoonlijke redenen, voor de lol, *politieke redenen*)

4. Wat is cyberspace? (Internet in de ruimte, behoefte aan privacy op het internet, *virtuele computerwereld*, de vrije ruimte op een USB)

5. Er gelden geen regels en wetten in de cyberspace. (Waar, *Niet waar*)

**Bronnen;**

https://www.techopedia.com/definition/28615/cyber-warrior

https://nl.wikipedia.org/wiki/Cyberoorlog

https://www.techopedia.com/definition/2493/cyberspace