

### Hoe maak ik een printscreen?

#### Met een Windows-computer

1. Druk op de knop 'print screen', 'PrtScr'. Deze knop staat op de bovenste rij van je toetsenbord. Je kan ook de combinatie Win+shift+s op je toetsenbord gebruiken.
2. Open Word en druk tegelijk op de toets ctrl en v. Of je klikt op je rechtermuisknop en kiest 'plakken'. Je printscreen wordt nu in je Worddocument geplakt.

#### Met een MAC

1. Druk op de toetsen CMD (appeltje), Shift en 3. Er wordt nu een printscreen gemaakt.
2. Door de toetsen CMD en V in te drukken kan je je printscreen in word of een andere tekstverwerker plakken.

#### Op je tablet of smartphone (Android)

1. Maak een schermafbeelding door één van de volumetoetsen en de powerknop tegelijk ingedrukt te houden. Na ongeveer drie seconden flitst je scherm en is het screenshot gemaakt.
2. Je afbeelding vind je terug in je galerij

#### Op je tablet of smartphone (iOS)

1. Druk één van je volumetoetsen en de thuisknop tegelijk in. Na ongeveer drie seconden flitst je scherm en is het screenshot gemaakt.
2. Je vindt de afbeelding terug in je galerij.

Stuur het document of de foto door naar de politie of druk het af en breng het mee naar het commissariaat.

### Link/URL van een bezochte website opzoeken

De URL is het adres van een website. Een URL begint altijd met http:// of https://. Elke website heeft zijn eigen URL en elke pagina binnen een website heeft ook een aparte URL.

#### Hoe kan ik de juiste URL vinden?

1. Kijk in de geschiedenis van je browser (CTRL + H) of door bovenaan in je browser op de drie puntjes te klikken en te kiezen voor 'geschiedenis'.
2. Je kan ook met je muis over de link bewegen die vermeld is in het bericht. Je kan de link kopiëren:
  - a. Computer of laptop: rechtermuisknop drukken en klikken op kopiëren of CTRL+C drukken
  - b. Tablet of smartphone: op de link blijven drukken en dan kopiëren selecteren.

#### Hoe kan ik het e-mailadres van de afzender vinden?

1. Open de e-mail
2. Klik op 'beantwoorden'. Het e-mailadres dat nu verschijnt, is het e-mailadres dat je moet invullen.

## Hoe kan je een e-mail doorsturen als bijlage?

### Algemene e-mailprogramma's

1. Open je e-mailprogramma
2. Klik op 'Nieuw' en kies 'E-mail'
3. Laat dit nieuwe venster openstaan en zoek in je inbox naar de verdachte e-mail
4. Open de verdachte e-mail niet, maar sleep het naar het nieuwe e-mailbericht dat je hebt geopend.  
Het bericht wordt nu al bijlage toegevoegd.
5. Vul het e-mailadres in van de persoon naar wie je de mail wil sturen
6. Vul het onderwerp in
7. Verstuur de e-mail

### Gmail

1. Selecteer de ongewenste e-mail (of meerdere)
2. Klik op 'Meer' (de drie puntjes bovenaan in de balk)
3. Kies 'doorsturen als bijlage'
4. Voeg ontvangers toe bij het veld 'Aan'
5. Vul het onderwerp in
6. Verzend de e-mail

## Hoe kan je een Facebook-ID opzoeken?

Een Facebook-ID is een uniek nummer dat gekoppeld is aan elk Facebookaccount. Het bestaat ID bestaat uit 15 cijfers.

1. Ga naar het Facebookprofiel waarvan je de ID wil achterhalen
2. Kopieer de URL van het profiel dat je wil opzoeken
3. Ga naar de website <https://lookup-id.com/> en plak de link in de balk en klik op 'lookup'
4. Je ontvangt het Facebook-ID, dit is het nummer dat je moet invullen

## Logs/IP historiek opvragen

Voor Google kan je dit terugvinden via <https://myaccount.google.com/security>.

Voor Facebook kan je het opvragen via deze methode

1. Ga naar je Facebookaccount
2. Klik op het pijltje omlaag naast je profiel
3. Kies voor instellingen en privacy
4. Kies activiteitenlogboek

## Wat is een bestandsextensie?

Een bestandsextensie of kortweg extensie is een toevoeging aan het einde van een bestandsnaam waarmee wordt aangegeven over welk soort bestand het gaat. Een bestandsextensie bestaat uit een of meerdere letters na de laatste punt in de naam van je bestand. (vb. .bat, .avi, .jpg, .pdf, .csv ...)

## Waar kan ik de Bitcoin transactie ID (TXID) vinden?

Dit is afhankelijk van de coins die aangekocht werden. Via onderstaande websites vul je het ontvangstadres in. Je krijgt dan alle transacties te zien die van en naar dit adres zijn gedaan. Boven iedere transactie staat de unieke code voor die specifieke transactie. Dit is de TXID.

- Voor bitcoin: <http://blockchain.info/>
- Voor ether: <http://etherscan.io/>
- Voor litecoin: <http://insight.litecore.io/>
- Voor ripple: <https://bithomp.com/explorer/>
- Voor bitcoin cash: <https://explorer.bitcoin.com/bch>