

Digitaal nalaten

Informatiebijeenkomst

Inhoudsopgave

- Wat is digitaal nalaten?
- Voorbeelden van diensten met accounts
- Welke gegevens zijn nodig?
- De wirwar ontrafelen
- Wachtwoorden gebruiken
- Gegevens veilig bewaren en onderhouden
- Meer informatie

Wat is digitaal nalaten?

- Nabestaanden in kennis stellen van alle gebruikte digitale diensten
- En toegang verlenen tot een aantal van deze digitale diensten
 - Accounts overzichtelijk ordenen
 - Bepaalde accounts toegankelijk maken
 - Accountgegevens veilig bewaren
- Account: een lidmaatschap voor een bepaalde dienst

Voorbeelden van diensten met accounts

- Apple producten (iPad, iPhone, ed) – Apple ID - iCloud
- YouTube, Gmail – Google account – Google Drive
- Hotmail, Outlook – Microsoft account - Onedrive
- Sociale media – Facebook, Twitter, Instagram, SchoolBANK, LinkedIn, Whatsapp
- Overheid (DiGiD), banken, verzekeringen, energie, telefonie, TV, internet
- Abonnementen voor krant, webwinkels

Welke gegevens zijn nodig?

- E-mailadres – bijna altijd nodig, ook om een nieuw wachtwoord aan te vragen
- Gebruikersnaam (=vaak het email adres)
- Wachtwoord
- (soms) antwoord op eventuele beveiligingsvragen
- (soms) tweetraps authenticatie
- Wachtwoord computer,
- Code van tablet of smartphone

De wirwar ontrafelen: Creëer overzicht

Wat u zelf kunt regelen:

- Leg per dienst de gegevens netjes vast
- Geef aan wat er met uw informatie moet gebeuren na overlijden (foto's, documenten etc.)
- Geef iemand toegang tot de gegevens
- Houd wijzigingen bij

Voor een overledene

Als u toegang heeft tot de digitale nalatenschap van de overledene:

Afhankelijk van de laatste wil van overledene per dienst nagaan wat er gewenst is, bijvoorbeeld:

- Account beëindigen (indien mogelijk)
- Informatie vernietigen of beschikbaar stellen (bijv foto's)

Wachtwoorden gebruiken

- Kies een veilig wachtwoord
- Gebruik niet overal hetzelfde wachtwoord
- Gebruik, indien mogelijk, tweetraps authenticatie

Tip: Gebruik een basiswoord en koppel hier per dienst een afkorting of naam van die dienst aan, bijvoorbeeld:

Basiswachtwoord: Boom56

Bij Apple ID: Appel_Boom56 ("Appel" verwijst naar het Apple ID)

Hoe langer het wachtwoord, hoe sterker

Gegevens veilig bewaren en onderhouden

U kunt gegevens bewaren:

- In een schrift (te bewaren in een kluis)
- In de cloud (betaald), bijv. [digizeker.nl](https://www.digizeker.nl) (digitale kluis)
- Bij een notaris, bijv. [nederlandssenotariskluis.nl](https://www.nederlandssenotariskluis.nl) of Digizeker extra ([digizeker.nl](https://www.digizeker.nl))
- In een gratis wachtwoordkluis (wachtwoordmanager, cloud bijv. [lastpass](https://www.lastpass.com) of lokaal bijv. [keepass](https://www.keepass.com));

Voor sommige diensten kunt u zelf een opzegdienst instellen, de dienst wordt dan na een bepaalde tijd inactiviteit opgezegd.

Opzeggen kan ook worden uitbesteed: [opzegdienst.nl](https://www.opzegdienst.nl)

Meer informatie

- Kijk op <https://www.seniorweb.nl/digitaal-nalaten>
- Boek: *Uw belangrijke gegevens overzichtelijk bij elkaar*
- Zie ook de cursus *Omgaan met de digitale overheid* <https://ideacultuur.nl/digisterker>

