

# Itsme

## Aanmelden d.m.v. Itsme

Aanmelden op websites van de overheid of bank met behulp van Itsme gebeurt via een browser, en is daarom niet anders dan op een computer die op Linux draait.

Ga naar een webpagina met authenticatie via Itsme bvb <https://minfin.fgov.be>

Scan de QR code via je app op je Smartphone, en bevestig het aanmelden. Daarna wordt je in de browser aangemeld.

## Itsme activeren

Indien je Itsme voor het eerst gebruikt dien je het eerst te activeren.

Surf hiervoor naar <https://www.itsme-id.com/nl-be/get-started>

## Itsme activeren met je eID

### **Opgelet**

Dit wordt momenteel niet ondersteund op linux.

Zorg dat je een Windows of Mac computer ter beschikking hebt om de procedure volledig te doorlopen

Om Itsme te activeren via je eID dien je eerst te controleren of de eID software correct geïnstalleerd is. Aanmelden met eID kan je testen op deze pagina:

<https://iamapps.belgium.be/tma/?lang=nl>

Indien dit niet lukt moet je eerst de eID software installeren. Hoe je dit doet staat beschreven in het [gedeelte over eID](#)

Test gelukt?

Dan ben je klaar om de activatie van Itsme aan te vatten

- Surf naar de pagina voor activatie: <https://my.itsme-id.com/account/activate>
- Geef je telefoonnummer in
- Indien je een melding krijg voor de installatie van Connective Browser, kies 'Installeren'

## Om door te gaan moet de Connective Browser Package geïnstalleerd zijn

Annuleren

Installeren

- Hier loopt het momenteel nog vast: dit is nog niet ondersteund op linux



NL



Dit besturingssysteem wordt niet ondersteund

Uw besturingssysteem wordt niet ondersteund

Uit te testen:

<https://github.com/roelderickx/connective-plugin-linux>

## Itsme activeren met je bankkaart

Voor de activatie van Itsme met je bankkaart heb je geen computer nodig. Hier heeft het gebruik van Linux Mint dus geen impact op.

Bekijk de instructies op deze pagina: <https://www.itsme-id.com/nl-be/get-started/bank>

Revisie #13

Gemaakt: 2026-03-31 18:49:20 UTC door Bernard Butaye

Bijgewerkt: 2026-05-24 08:11:20 UTC door Bert Cortois