

## Hoe zit het met de loonkloof?

In ons land verdienen vrouwen zowat 15 procent minder dan mannen. Hoe langer de loopbaan, hoe groter het loonverschil. Al is er ook goed nieuws.

Het gemiddelde maandloon van de werkende Belg bedraagt 3.881 euro bruto, blijkt uit het recente Salariskompas. Verdient een vrouw gemiddeld 3.477 euro, dan is dat bij een man 4.096 euro. Dat verschil komt deels doordat mannen in verhouding vaker functies uitoefenen die beter betalen, zoals directielid en ingenieur.

Naarmate we langer werken, stijgt ook het loonverschil. Verdient een man na 1 jaar loopbaan gemiddeld 212 euro bruto meer dan een vrouw, dan is dat na 25 à 30 jaar al meer dan 1.000 euro. Vrouwen groeien qua loon en carrière vaak minder door. Toch is er ook goed nieuws. Volgens het Salariskompas daalt de loonkloof licht: de lonen van

vrouwen (+16,9% op vijf jaar) stegen fors dan die van mannen (+16,4%). En als we internationaal jobs met dezelfde functie vergelijken dan verdienen Belgische mannen nog 1,2 % meer dan Belgische vrouwen in eenzelfde functie en situatie. Daarmee is België het best scorende land van alle OESO-lidstaten en ook van de EU. **(Wivi)**



Is er iemand stapelgek op jou?

**Proficiat met je nieuwe job!**



Ook op zoek naar de perfecte match? Ga naar [jobat.be](http://jobat.be) en vind de job waar jij écht gelukkig van wordt.

Vind jouw klik op [jobat.be](http://jobat.be)



Go for happy.

**DERO CONSTRUCT ZELE**

zoekt

**PROJECTLEIDERS**  
**WERFLEIDERS**  
**BOUWPLAATS-MACHINISTEN**  
**BOUWVAKKERS**

Voor werven vnl as Gent / Antwerpen

---

Aanmelden na telefonisch contact bij  
nv Dero Construct

☎ 052-45 02 58 - ✉ [hr@dero.be](mailto:hr@dero.be)  
Lokerenbaan 39 - 9240 ZELE  
[www.dero.be](http://www.dero.be)

# Jobbeurs.

Leuven

maandag  
**5 juni 2023**  
13u-18u

**Provinciehuis**  
Provincieplein 1  
Leuven

Scan me en ontvang je gratis toegangsticket!



Schrijf je gratis in:  
[www.jobat.be/nl/jobbeursleuven](http://www.jobat.be/nl/jobbeursleuven)

Een initiatief van 

Go for happy.