

# Ik wil starten als student-zelfstandige

## Voorwaarden

- Studenten tussen **18 en 25 jaar**.  
*Vanaf het kwartaal waarin je 18 jaar wordt tot en met het 3de kwartaal van het jaar waarin je 25 jaar wordt*
- **Ingeschreven** zijn aan een Belgische of buitenlandse **onderwijsinstelling**.
  - *Minstens 27 studiepunten of 17 lesuren per week.*
  - *Beoogd diploma is erkend door de bevoegde overheden.*
- **Regelmatig** lessen volgen.
- Xerius vraagt een **schoolattest** en een **aanvraagformulier** op.

## Sociale bijdragen

Elk kwartaal betaal je een forfaitaire minimumbijdrage van 82,05 euro. Tekent je inkomen zich iets duidelijker af? Dan kan je vragen om je bijdragen te verhogen of verlagen. Daarbij zijn volgende cijfers belangrijk:

- **0 euro tot 7.021,29 euro**  
Ligt je jaarinkomen lager dan dit bedrag? Dan betaal je geen bijdragen.
- **7.021,29 euro tot 14.042,57 euro**  
Je betaalt 20,5% sociale bijdragen op het verschil tussen jouw netto belastbaar jaarinkomen en 7.021,29 euro.
- **> 14.042,57 euro**  
Je betaalt bijdragen zoals een zelfstandige in hoofdberoep.

## Berekening sociale bijdragen

De sociale bijdragen worden altijd berekend op een netto belastbaar **jaarinkomen**. Als je geen volledig jaar actief bent (3 kwartalen of minder), zal het inkomen **herberekend** worden naar het inkomen van een volledig jaar. Ook bij een stopzetting moet er gekeken worden naar het (her)berekend jaarinkomen.

**Formule: (werkelijk netto belastbaar inkomen / aantal actieve kwartalen) \* 4**

### Voorbeeld 1

Sofie start op 1 april 2021 als student-zelfstandige. Voor de periode van april tot december heeft Sofie als zelfstandige 6.000 euro verdiend. Hoe worden de sociale bijdragen voor de 3 kwartalen berekend?

Herberekening:  $6.000 / 3 * 4 = 8.000$  euro

De berekeningsbasis bedraagt dus 8.000 euro. Hiervan trek je de vrijstellingsgrens af (7.021,29 euro), en op het verschil betaal je 20,5% sociale bijdragen.

### Voorbeeld 2

Maarten stopt met zijn zelfstandige activiteiten op 31/03/2021. Hij heeft in dit kwartaal 1.000 euro verdiend. Hoe worden de sociale bijdragen voor het eerste kwartaal berekend?

Herberekening:  $1.000 / 1 * 4 = 4.000$  euro

De berekeningsbasis bedraagt dus 4.000 euro. Dit ligt onder de vrijstellingsgrens van 7.021,29 euro, dus er zijn geen sociale bijdragen verschuldigd.

## Gevolgen

### Groeipakket (kinderbijslag)

Vanaf 1 januari 2021:

- Zolang het netto belastbaar jaarinkomen de grens van **14.042,57 euro** niet overschrijdt, blijft het Groeipakket (kinderbijslag) behouden (als student-zelfstandige maakt het niet uit hoeveel uren je werkt).
- Cumulatie jobstudent: een student-zelfstandige met een netto belastbaar jaarinkomen lager dan 14.042,57 euro per jaar mag daarnaast ook als jobstudent **475 uren** per jaar werken en het Groeipakket (kinderbijslag) behouden.

### Belastingen

Opgelet: om de belastingen te berekenen worden de inkomsten als student-zelfstandige opgeteld met het inkomen verdiend als jobstudent.

- Elke student, ouder dan 18 jaar, moet jaarlijks een belastingaangifte indienen.
- Verdien je in totaal minder dan 9.050 euro netto belastbaar jaarinkomen, dan ben je in principe geen fiscale aangifte noch belasting verschuldigd.

Op het bedrag boven 9.050 euro betaal je belastingen (afhankelijk van de belastingschijf).

### Fiscaal ten laste

Opgelet: om te weten of de student nog fiscaal ten laste is, worden de inkomsten als student-zelfstandige opgeteld met het inkomen verdiend als jobstudent.

#### Formule

Brutobedrag

– vrijstelling (indien van toepassing)

– forfaitaire kosten (20% van het brutobedrag)  
of bewezigen werkelijke kosten (indien deze hoger zijn)

= nettobedrag

Om fiscaal ten laste te blijven van je ouders, mag je na toepassing van de bovenstaande formule de volgende grenzen (netto belastbaar jaarinkomen) niet overschrijden:

Ouders gezamenlijk belast	3.410 euro
Ouders afzonderlijk belast	4.920 euro
Ouders afzonderlijk belast en klant fiscaal als handicap beschouwd	6.240 euro