

JOBSTUDENT?

4 DINGEN OM IN DE GATEN TE HOUDEN!

1. SOCIALE BIJDAGEN

MAXIMAAL **600 uur** per jaar

waarin je werkgever en jij minder sociale bijdragen betalen. Je kunt je uren vrij kiezen, het hele jaar door.

Je mag je 600 uur wel combineren met 190 uur verenigingswerk, zolang je de wettelijke limieten respecteert.

Op studentatwork.be kun je checken hoeveel uur je nog over hebt. Of gebruik onze app!

WAT ALS JE MEER DAN 600 UUR WERKT?

Vanaf het 601^{ste} uur gelden er hogere sociale bijdragen.



2. KINDERBIJSLAG

Als je jonger bent dan 18, heb je altijd recht op kinderbijslag, hoeveel je ook werkt. Na die leeftijd, hangt het aantal uren dat je mag werken af van je **woonplaats**.

In Wallonië kan je tijdens je studies gedurende 600 uren met een studentenovereenkomst werken zonder je recht op kinderbijslag te verliezen. Bovenop die 600 uren krijg je een **quotum van 240 uren** per kwartaal tijdens dewelke je nog kan werken zonder dat dit een weerslag op je kinderbijslag heeft. Enkel de werkelijk gepresteerde dagen tellen (en bv. niet de feestdagen).

De uren tijdens dewelke je een al dan niet verplichte stage doet om je diploma te behalen, worden voor dit quotum niet meegeteld.

In de **Duitstalige Gemeenschap** mag je tijdens je studies zonder beperking werken met een studentenovereenkomst.

In **Vlaanderen** mag je niet meer dan 600 uur per jaar werken.

In het **Brussels Hoofdstedelijk Gewest** mag je maximum 240 uur per kwartaal werken. Deze bepaling geldt niet in juli, augustus en september, voor zover je na de zomervakantie je studies verderzet.

In Brussel worden alle arbeidsuren in rekening gebracht, ook die die met een "gewone arbeidsovereenkomst" gepresteerd worden.

Meer informatie kan je vinden bij uwje gewestelijke kinderbijslagfonds via deze websites:

Vlaanderen
www.groeipakket.be

Duitstalige Gemeenschap
www.ostbelgienfamilie.be

Wallonië
www.aviq.be

Brussel
www.iriscare.brussels

3. JE EIGEN BELASTINGEN

MAXIMAAL **€ 14.514,29*** per jaar

Vul altijd je belastingaangifte in!

WAT ALS JE OVER DAT BEDRAG HEEN GAAT?

Je mag meer verdienen dan €14.514,29* per jaar, maar dan zal je zelf belastingen moeten betalen.

* Brutobedrag, na afhouding van sociale bijdragen, geldig voor het inkomstenjaar 2023.

4. DE BELASTINGEN VAN JE OUDERS

Als je bruto meer verdient dan deze bedragen, ben je niet meer fiscaal ten laste van je ouders:

7.965 €* als je ouders samen worden belast;

10.090 €* als je ouders alleen worden belast;

11.952,50 €* als je ouders alleen worden belast en jij een handicap hebt.

* Brutobedrag, na afhouding van sociale bijdragen, geldig voor het inkomstenjaar 2023. De bedragen gelden alleen als je geen andere bestaansmiddelen hebt dan het loon uit studentenarbeid én als je geen werkelijke beroepskosten aangeeft.

WAT ALS JE OVER DAT BEDRAG HEENGAAT?

Als je niet meer fiscaal ten laste bent, dan zullen je ouders meer belastingen moeten betalen.

Ben je van plan om in 2023 de volle 600 uur te werken? Hou dan je inkomsten goed in de gaten.

WERK JE ALS STUDENT IN DE ZORGSECTOR?

Dan tellen de uren die je tijdens het eerste kwartaal van 2023 presteert niet mee voor je 600 uur. De overheid heeft dit beslist om studenten te stimuleren om in de zorgsector te werken.

WIL JE MEER WETEN?

Bekijk dan de informatie over een job in de zorg op de website studentatwork.be.

WAT IS STUDENT@WORK?

Studentatwork.be is een website met alle informatie over werken als jobstudent. Je vindt er ook de onlinetoepassing Student@work.

Daarin kun je zien hoeveel uur je nog mag werken met verminderde sociale bijdragen. Je kunt er ook een attest maken voor je werkgever.

HOE MELD JE JE AAN?

Om je resterende uren te zien of een attest te maken, moet je je aanmelden. Dat kan met itsme of je eID-kaart.

GEBRUIK DE APP

Heb je een smartphone? Download dan de app voor iOS of Android. Daarmee kun je je resterende uren altijd en overal zien.

HEB JE NOG VRAGEN?

Raak je niet aangemeld bij Student@work? Twijfel je over de regels?

BEL ONS OF STEL JE VRAAG OP FACEBOOK.

studentatwork.be
02 509 59 59
facebook.com/studentatwork

