



Technicus faculteit Ingenieurswetenschappen

Kenmerken

Personeelsformatie : werkingsuitkeringen
Aard : contract van bepaalde duur (1 jaar) verlenging mogelijk
Hoofdeenheid: Faculteit Ingenieurswetenschappen
Omvang: voltijds
Gradengroep: 3-4
Functie: Technicus
Wijze van begeven : werving

Bedrijfsdetails:

De **Vrije Universiteit Brussel** is al 40 jaar een **hoofdrolspeeler** in het Vlaamse hoger onderwijslandschap. De universiteit telt 10000 studenten en samen met haar ziekenhuis UZ Brussel stelt ze meer dan 5500 mensen te werk. De Vrije Universiteit Brussel is de **grootste Nederlandstalige werkgever** in de hoofdstad. De faculteiten, diensten en afdelingen van de universiteit zijn verspreid over twee **groene campussen** in het Brussels Gewest: Etterbeek en Jette.

Functieomschrijving:

Je staat in voor de technische ondersteuning bij realisaties van onderzoekers op de vakgroep Toegepaste Mechanica van de faculteit ingenieurswetenschappen.

Concreet houdt dit in:

- technische ondersteuning van de onderwijslabo's (opstellen en onderhoud van de proefopstellingen)
- bouwen van mechanische ontwerpen in samenspraak met doctoraatsstudenten
- draaien, fesen en lassen van mechanische onderdelen
- aansturen van motoren

Profiel:

- Vereiste deskundigheid en/of diploma's: uitvoerende en technische deskundigheid je hebt een technisch diploma hoger secundair onderwijs bij voorkeur in de elektro-mechanica of gelijkwaardig door ervaring.
- Je kan goed overweg met CAD –programma's en stuursoftware voor CNC-machines (bvb. Edgcam software) of je bent bereid je daarin snel in te werken.
- Het fesen, draaien en lassen van mechanische onderdelen vormt voor jou geen probleem
- Je hebt degelijke verbale communicatievaardigheden in het Nederlands en je bezit een elementaire kennis van het Engels
- Je staat erom bekend creatief te zijn; je krijgt vlot nieuwe ideeën die je gebruikt om problemen slim op te lossen

- Je kan goed omgaan met mensen; je houdt er sowieso van om met anderen samen te werken en om indien nodig advies te geven inzake bouw van technische realisaties
- Je neemt graag het initiatief voor concrete en gerichte acties die écht resultaten opleveren
- Je bent in staat om je aan te passen aan wijzigende omstandigheden of ten opzichte van verschillende personen en je kan tegen een stootje wanneer het eens wat drukker of moeilijker wordt of bij een tegenslag
- Je voelt je betrokken bij het succes van onze universiteit en meer bepaald bij het belang van een sterke , betrouwbare en ondersteunende dienstverlening of je bent bereid je daarin snel in te werken.

Aanbod:

Een boeiende functie aan de Vrije Universiteit Brussel met schitterende uitdagingen, belangrijke verantwoordelijkheden, creatieve kansen en boordevol variatie, in een professioneel en ambitieus team waar men op een informele manier met elkaar omgaat en waar je inzet gewaardeerd wordt.

Wij bieden je een maandsalaris volgens de barema's die van toepassing zijn in de universiteiten in de Vlaamse Gemeenschap, aangevuld met de volgende extralegale voordelen:

- een degelijke introductieperiode met ook nadien alle kansen op persoonlijke ontwikkeling via opleiding en coaching
- volledige tussenkomst in woonwerkverkeer met het openbaar vervoer
- hospitalisatieverzekering, inclusief gewaarborgd inkomen
- opmerkelijke sportfaciliteiten en budgetvriendelijke maaltijden op de campus
- een uitzonderlijke verlofregeling
- kinderopvang

De Vrije Universiteit Brussel voert een modern en dynamisch personeelsbeleid, met bijzondere aandacht voor de ontwikkeling van haar medewerkers en voor het evenwicht tussen hun job en hun privéleven. Ze heeft oog voor de belangrijke maatschappelijke thema's van vandaag: ze voert haar beleid binnen een sociaal en ecologisch verantwoordelijk kader en ze beschouwt diversiteit als een rijkdom voor de universitaire gemeenschap.

Meer informatie vind je op de www.vub.ac.be onder de rubriek `toekomstige werknemers`.

Uiterste datum voor het indienen van uw kandidatuur: 20/02/2012.

Solliciteer online: <http://vub.talentfinder.be/nl/vacature/1946/technicus-faculteit-ingenieurswetenschappen/>