



Bio Base Europe  
Pilot Plant

**JOB DAY**

voor

**Bioprocess Technicians**

**7 juli 2020, 10.00 – 13.00**

**Op 7 juli openen wij onze deuren voor pas afgestudeerden!** Heb je interesse in een job als bioprocess technician in onze pilootfabriek (zie onder voor meer info), en studeer je binnenkort af als **bachelor chemie, biochemie, HBO5 chemie/biochemie of laborant** schrijf je dan nu in voor deze unieke Job Day.

**Wat mag je die dag verwachten van ons?** Uiteraard stellen we onze organisatie voor, inclusief een uitgebreide rondleiding. Onze bioprocess technicians vertellen zelf wat hun job inhoudt en beantwoorden met veel plezier al jullie vragen. We sluiten af met een hapje en een drankje. Voor wie dit wenst, is er mogelijkheid om diezelfde dag een sollicitatiegesprek te plannen.

- 10.00 – 10.10u Ontvangst met koffie
- 10.10 – 10.45u Presentatie Bio Base Europe Pilot Plant
- 10.45 – 11.15u Onze Bioprocess Technicians stellen zich voor + Q&A
- 11.15 – 12.00u Rondleiding
- 12.00 – ... Lunch en mogelijkheid tot sollicitatiegesprekken

**Schrijf je nu in** door een email met CV te sturen naar [Katrien.Molders@bbeu.org](mailto:Katrien.Molders@bbeu.org). Je krijgt dan alle informatie toegestuurd (programma, kledij, op te volgen COVID-19 maatregelen, tijdsslot sollicitatiegesprek ...). Wegens de COVID-19 crisis, zal het **aantal deelnemers gelimiteerd** zijn, dus snel inschrijven is de boodschap!

**Waar en wanneer?** De Job Day gaat door op 7 juli 2020 van 10-13.00u in de Bio Base Europe Pilot Plant, Rodenhuzekaai 1, 9040 Desteldonk (Gent).

### **Bioprocess Technician: Jobbeschrijving en setting**

Als bio-proces technician in onze pilootfabriek, kies je voor een **uitzonderlijke en unieke job**. Je maakt deel uit van een team van bio-proces ingenieurs en technici, die samen werken aan de ontwikkeling van zeer **diverse en uiterst innovatieve projecten**. Ver weg van alle routine, ontdek je een ideale omgeving om **nieuwe inzichten en expertise te verwerven in verschillende domeinen** en dus om exponentieel te kunnen groeien, 'on the job'. Samen met je collega's optimaliseer en schaal je innovatieve biogebaseerde processen op (van laboratorium naar industriële schaal) die bijdragen aan een **duurzame bio-economie** en een **antwoord helpen bieden op de grote klimaatuitdagingen**.



Concreet, bouw je als bio-proces technician **(pre)industriële proefopstellingen** op voor het opschalen van eenheidsoperaties (een filtratie-stap, een centrifugatie-stap...). In overleg met de procesingenieurs, **volg je nauwgezet de procesparameters op** van de aan jou toegewezen opschalingsprocessen (fermentatie, biokatalyse, opzuivering). Hiervoor neem je ook regelmatig stalen die je in het labo analyseert. Je bent in staat

om de behaalde resultaten op een **kritische manier te evalueren** en zoekt, indien nodig, mee naar **oplossingen**. Je bent een ambassadeur voor het handhaven van orde en hygiëne in de procesomgeving. De meest waardevolle troef van BBEPP is de immense kennis en expertise van zijn werknemers. En dat is precies wat onze klanten in Gent komen zoeken. Daarom speuren we continue de horizon af op zoek naar nieuw talent en frisse ideeën en daarom laten we onze werknemers veel vrijheid voor eigen initiatief.



### Bioprocess Technician: Profiel van de sollicitant

We zijn op zoek naar voltijdse medewerkers (ploegensysteem: vroeg, dag, laat), maar gezien we 24/7 operationeel zijn, zijn ook nachtraven (22u-6u) en weekendwerkers welkom!

Verder zijn wij op zoek naar een **gemotiveerde hands-on, no-nonsense technicus** die van aanpakken weet! Je werkt **zelfstandig, planmatig** en **nauwgezet** en je hebt kennis van biotechnologische processen (fermentatie, biokatalyse...) en/of ervaring in de procesindustrie, chemie of voeding. In het ideale geval heb je al ervaring met biogebaseerde producten en processen. Je bent een **volbloed teamplayer** en drukt je vlot uit in het Nederlands en het Engels.

De kandida(a)te van onze dromen heeft een bachelor diploma chemie, biochemie, HBO5 chemie/biochemie of laborant op zak, in dit geval kan je zonder eerdere werkervaring solliciteren. *Heb je echter wél ervaring in de procesindustrie, chemie of voeding dan kan een A2 diploma (secundair onderwijs) in een wetenschappelijke of technische richting ook zeker volstaan.*

Niemand is perfect en er is bij de Bio Base Europe Pilot Plant zeker ruimte om 'al doende' te leren! Je kan het volledige lijstje hierboven niet afvinken, MAAR je bent **flexibel, leergierig** en je staat open voor een training op maat? Je hebt **geen angst voor uitdagingen** en er stroomt een goede dosis **pioniersbloed** door je aderen? Neem dan zeker contact op!

### Over ons bedrijf

Bio Base Europe Pilot Plant werd opgericht in 2008 en telt momenteel 93 medewerkers. Het is een unieke, open innovatie piloot- en demonstratiefaciliteit voor de procesontwikkeling, opschaling en (proef)productie van biogebaseerde producten en processen, van labo tot multi-ton schaal. We combineren een groot en flexibel gamma aan modulaire eenheidsoperaties met een team van uiterst gekwalificeerde en ervaren bioprocess ingenieurs en technici om biogebaseerde processen op laboratoriumschaal te vertalen naar rendabele industriële processen.

Tot op heden voerde BBEPP meer dan 300 bilaterale projecten uit voor meer dan 150 bedrijven van over de hele wereld.

Het is/was ook partner in meer dan 50 publiek gefinancierde projecten. [www.bbeu.org/pilotplant](http://www.bbeu.org/pilotplant) - <https://www.youtube.com/channel/UCAv0dDY6GAErMkW5eLQkKqA>



**Wij bieden onze werknemers** een dynamische, bruisende en internationale werkomgeving met excellente toekomstperspectieven. Alle nieuwe werknemers worden intensief gecoacht door een team van ervaren medewerkers. Wij bieden een aantrekkelijk salarispakket incl. maaltijdcheques, groepsverzekering, flexitime, lease fietsen... en nog veel meer. Jouw werkplaats is de Bio Base Europe Pilot Plant, gesitueerd in de North Sea Port (Desteldonk, Gent). Een geschikte kandida(a)te kan onmiddellijk starten.