



**Van wei naar bier?**

**Van rotte appels naar leder?**

**Van aardappel naar baksteen?**

Heb je hopen (an)organisch afval waarvoor je moet betalen om het te vergisten, verbranden of te verwerken?  
Denk je dat er 'meer' zit in je afvalstroom en wil je weten wat de mogelijkheden zijn?

**Daag onze 3<sup>de</sup> jaar studenten Bachelor Chemie uit om met  
jouw afvalstroom aan de slag te gaan!**

#### WAT MAG JE VERWACHTEN?

- Intappen op de creativiteit én chemische kennis van onze studenten
- Traject wordt samen vormgegeven (studenten-bedrijf-begeleider)
- 3 à 4 studenten werken in groep zelfstandig aan jouw concrete case
- Frequente terugkoppeling van de voortgang door de studenten
- Presentatie en eindverslag met minimum één uitgewerkte manier om jouw afvalstroom te valoriseren;
- NDA of MTA wanneer nodig voor uw bedrijf;

*\*Er worden door de studenten geen praktische proeven uitgevoerd.*



#### WAT VERWACHTEN WIJ VAN UW BEDRIJF?

- Een specifieke case rond een afvalstroom die uw bedrijf wil valoriseren.
- Een intakegesprek (ca. 30 min. – 1h) om de geschiktheid van de case te kunnen inschatten
- 1 contactpersoon voor communicatie met studenten tijdens 1<sup>ste</sup> semester (september – december)
- Lid van de jury op de eindpresentatie van de studenten (campus Gasthuisberg – Leuven)

#### CONTACTEER ONS!

Vragen staat vrij! Wil je meer weten, geef ons gerust een seintje.

[jan.vandierdonck@ucll.be](mailto:jan.vandierdonck@ucll.be) (manager expertisecentrum)



Adres: Wetenschapspark 21, 3590 Diepenbeek  
Telefoon: 0499 52 99 91 (Jan)