

Registreer u nu:

Wens je meer inzicht in de huidige water- en energieverbruiken binnen je bedrijf; en daarbij streven naar een beter water- en energiemanagement?

Denk je hierbij na om energie efficiënter te werken en water zoveel mogelijk te gaan (her)gebruiken?

Zet je de (verdere) stap naar een (nog) beter hygiënisch ontworpen verwerkingsproces en efficiënter reinigings- en desinfectieproces?

Dan nodigen de partners van het Interreg FWVI VEG-i-TEC project u graag uit **op 15 december 2022** in Kortrijk, België waarbij:

- de resultaten van het project omtrent watergebruik, energie en hygiënisch ontwerp binnen de groenten- en aardappelverwerkende sector zullen toegelicht worden;
- verschillende experts aanbod komen om hun visie te geven over deze onderwerpen;
- u uitgebreid kan netwerken alsook de nieuwe faciliteiten en pilotinfrastructuur van VEG-i-TEC kunt bezichtigen. Hierbij o.a. de installaties voor verwerking van (verse) groenten en aardappelen zoals versnijden, wassen, verpakken, invriezen, etc. alsook het beschikbare monitoringssysteem om het verbruik en de procesparameters van de verschillende processtappen te monitoren.



VEG-i-TEC is een proeftuin voor de groente- en aardappelverwerkende bedrijven (en hun toeleveranciers, zoals machinebouwers; sensorleveranciers; watertechnologiebedrijven) die hun productieprocessen willen innoveren en optimaliseren. Door toegepast onderzoek gebaseerd op een grensoverschrijdend netwerk van wetenschappelijke en technische expertise en het aanbieden van (nieuwe) pilotinfrastructuur over de grenzen heen beoogt het project de ontwikkeling, optimalisatie, validatie, demonstratie van nieuwe/bestaande technologieën en datamanagement voor de verwerking van groenten op industriële schaal.

Agenda:

- 13.30u – 14.00u: *Ontvangst met koffie en versnapering*
14.00u – 14.10u: *Introductie nieuwe Interreg programma's*
14.10u – 15:00u: *Voorstelling van de belangrijkste projectresultaten – Interreg FWVL VEG-i-TEC*

Howest: *Van datacaptatie tot visualisatie van energiestromen - Technisch overzicht*

UGent: *Duurzaam gebruik van water: technologie en monitoring gaan hand in hand*


INRAE: *Van oppervlaktebesmetting tot nieuwe reinigingstechnologieën met een laag energie- en waterverbruik*


- 15.00u – 15.30u: *Koffiepauze*
15.30u – 17.00u: *Key-note sessies & paneldebat:*
- *Experten rond thema's energie, hygiëne & water:*
 - *Jerome Bony - Adrianor*
 - *Maxim Verhellen - EMaze*
 - *Eric Lefebvre – Kronen*
 - *Charlotte Boeckeaert – VLAKWA – VITO*
 - *Hein Timmerman – EHEDG*
- 17.00u – 17.05u : *Slotwoord*
17.05u – 19.30u: *Bezoek aan de VEG-i-TEC hal + receptie*

Voor wie?

- ✓ *Bedrijven actief in: de aardappel- en groente verwerkende industrie, machinebouwers, technologie-aanbieders,...*

Praktische info:

 Donderdag 15 december van 13.00 tot 19:00 - [toevoegen aan mijn agenda](#)

 Sint-Martens-Latemlaan 2B, 8500 Kortrijk, België

 Mail naar vegitec@ugent.be OF bezoek https://vegitec.ugent.be/folders/save_the_date_NL.pdf

Registreer u hier:

<https://webappsx.ugent.be/eventManager/events/VEGiTEC>

een samenwerking van:



met de steun van



MET STEUN VAN HET EUROPEES FONDS VOOR REGIONALE ONTWIKKELING