



"Onderhouden voorkomt vervangen"

Laten we beginnen met een mooie circulaire gedachte dat goed onderhoud vroegtijdig vervangen van kapitaalgoederen voorkomt. KicMPi gaat al 10 jaar lang voorop met al haar leden om onderhoud in de procesindustrie efficiënter te maken. Ook in 2024 zal dit weer de basis zijn van onze activiteiten.

Geheel nieuw in dit kader is een nieuwe service voor leden: de Maintenance professional stage, een intensieve begeleiding voor jonge maintenance managers om hen op basis van parttime begeleiding naar een hoger kennis en actereniveau te brengen op gebied van industrieel onderhoud. Meer informatie leest u hieronder. Daarnaast hebben we weer een rijk programma aan webinars, seminars en expert team bijeenkomsten voor 2024 opgezet. In deze nieuwsbrief en op www.kicmpi.com meer hierover.

Veel leesplezier.

Pieter Raes
General Manager KicMPi



Kennisgroepen

KicMPi heeft een aantal groepen van mensen die op regelmatige basis met elkaar over een specifiek onderwerp praten en uitdiepen. Het doel is om experts steeds verder hun kennis te laten verdiepen op specifieke thema's om zo voor hun bedrijven van blijvend grote waarde te kunnen zijn.

Daarbij staat ook het praktische aspect voorop: geen dure, lange trainingen op verre locaties maar dichtbij praktisch de nieuwste technologie bespreken en gebruik maken van elkaars kennis en ervaring. Deelname aan deze groepen is **exclusief en gratis voor KicMPi-leden** en heeft altijd een zuiver non-commercieel karakter. Wel nodigen we ook mensen buiten onze leden uit die waarde kunnen brengen voor de inhoud.

Agenda

De volgende events zijn gepland in de komende periode:

1 maart 2024 - Mini Symposium:

[Accessing New Areas for Percolation Sensing in Industrial Applications \(ASPASIA\)](#)

7 maart 2024 - Webinar:

[INNO-BREAK ism RoBoa: "RoBoa's robotic innovation will transform the safe and efficient inspection and maintenance of confined industrial pipes, sewers, and tanks!"](#)

7 maart 2024 - Seminar:

[How Generative and Predictive AI is shaping the future in industry](#)

14 maart 2024 - Webinar:

[INNO-BREAK ism VMCS: "Maak kennis met Introflow/Oxfordflow" - De innovatieve oplossing om uw flow te controleren](#)

20 & 21 maart 2024 - Beurs:

[Maintenance en Pumps & Valves - Antwerp Expo](#)

28 maart 2024 - Bedrijfsbezoek bij KV-Techniek en Grafisch Bedrijf Goes (GBG):

[Robotica in Productie](#)

11 april 2024 - Webinar:

[INNO-BREAK ism Sdu: Wat is de CSRD? Hoe heeft dit invloed op jou, je onderhoudsteam en je bedrijf?](#)

17 mei 2024 - Kennisgroep:

[Turn Around Management](#)

29 mei 2024 - Kennisgroep:

[ATEX overleg](#)

6 juni 2024 - Seminar:

[Rondetafel The Future of Plant Automation](#)

Heb je zelf ideeën voor events, wil je iets pitchen, een innovatie toelichten, etc?

Laten we samen iets interessants organiseren! Neem dan [contact](#) met ons op.

[Kijk voor alle events op www.kicmpi.com/kalender](http://www.kicmpi.com/kalender)

In de kijker



Vol trots kunnen we melden dat **I-Care** en **VersaSense** onlangs lid zijn geworden van KicMPi.

I-care is een wereldleider in predictief en preventief onderhoud. Hun AI-aangedreven en data gestuurde oplossingen voorspellen industriële storingen aan industriële installaties. Dit helpt asset owners met het reduceren van risico's en productieprocessen veiliger, productiever en duurzamer te maken. I-Care werkt wereldwijd met ca 700 medewerkers en heeft haar hoofdkantoor in Antwerpen. Meer informatie is te vinden op www.icareweb.com.

Ook het Vlaamse **VersaSense** is onlangs lid geworden van KicMPi. Hiermee is onze vereniging weer een unieke technology provider rijker geworden. Het in Leuven gevestigde VersaSense is een spin-off van de KU Leuven en Imec en ontwikkelt en levert diverse IoT oplossingen voor de industrie. Zo levert VersaSense de hard- en software voor een predictive maintenance systeem dat gebruik maakt van draadloze sensoren en artificial intelligence. Hiermee kan een asset owner de gezondheid van zijn assets monitoren en beter grip krijgen op ongepland onderhoud. Meer informatie is te vinden op www.versasense.com.

Terugblik op demo-event

Op 12 oktober heeft KicMPi het zeer succesvolle XXL Demo-event Robotica en Industriële techniek georganiseerd in De Kaap in Vlissingen. Zo'n 20 bedrijven – voornamelijk KicMPi leden – hebben hun laatste innovaties getoond op het gebied van robotica en digitale technologie. De ruim 200 bezoekers konden onder andere kennismaken met een uniek aanbod aan inspectie-, boor-, en lasrobots.

Bekijk hieronder de video. Met dank aan Campus Zeeland.





[Lees meer](#)

Innovatiehub voor Techniek en Veiligheid

Als vereniging streven we voortdurend naar manieren om ons werk efficiënter en effectiever uit te voeren. De afgelopen jaren hebben we gemerkt dat onderwerpen zoals non-entry, het gebruik van drones, werken op hoogte en industriële veiligheid niet alleen op de agenda van KicMPi staan, maar ook bij het Schelde Safety Network, de CO3 campus, Zeeland Connect, enzovoort. Het is daarom logisch om te onderzoeken hoe we krachten kunnen bundelen en tot een gezamenlijk innovatieprogramma kunnen komen op deze onderwerpen. Bovendien hechten we waarde aan het idee van regelmatig en beter georganiseerd fysiek contact met onze leden en de genoemde netwerken.

Fysieke nabijheid en een gezamenlijk innovatieprogramma op gedeelde thema's vormen de twee belangrijkste pijlers van het ITV-concept, wat staat voor Innovatiehub voor Techniek en Veiligheid. KicMPi werkt momenteel nauw samen met het Schelde Safety Network aan de uitwerking van dit concept. Het goede nieuws is dat de provincie Zeeland al financiële middelen heeft toegezegd vanuit de Regio Deal. In de komende periode zullen onze leden regelmatig betrokken worden bij de verdere invulling van het ITV-concept.

Ontwikkeling innovatie toolbox

Verschillende leden hebben aangegeven problemen te ondervinden bij het invoeren en operationeel maken van innovaties, vooral op het gebied van digitalisering en robotisering. De investeringen in innovatie leveren minder rendement op dan verwacht, zowel voor asset owners als onderhoudsbedrijven en technologieontwikkelaars. Het is geen verrassing dat dit probleem zich ook voordoet in andere sectoren, zoals de zorg en logistiek.

Om deze uitdagingen aan te pakken, heeft KicMPi het initiatief genomen om samen met enkele leden, waaronder ExRobotics en ITIS, en met de innovatienetwerken Zeeland Connect, Schelde Safety Network en Viazorg, een toolbox te ontwikkelen. Deze toolbox is bedoeld om bedrijven te ondersteunen bij het sneller en effectiever implementeren van innovaties. We moedigen graag zoveel mogelijk leden aan om hierbij betrokken te zijn. De kick-off van dit project is gepland op 9 april aanstaande. We zullen jullie op de hoogte houden van de voortgang.

Industriële energietransitie in West-Brabant

In samenwerking met Rewin West-Brabant onderzoekt KicMPi momenteel de mogelijkheid om een proeftuin te ontwikkelen voor innovaties op het gebied van energietransitie. Hiervoor streven we ernaar gebruik te maken van het Just Transition Fund voor de regio West-Brabant. De proeftuin is bedoeld voor innovaties op het gebied van energiebesparing, het benutten van alternatieve (duurzame) energiebronnen, de elektrificatie van apparatuur, en de uitwisseling van restwarmte en -elektriciteit. We nodigen alle leden die gevestigd zijn in West-Brabant en/of expertise hebben op deze terreinen uit om contact met ons op te nemen.

Maintenance professional stage

Upgrade je Maintenance professionaliteit bij KicMPi!

Speciaal voor leden heeft KicMPi de mogelijkheid gecreëerd voor leden om een maintenance professional (MP) verder te trainen op het gebied van de meest actuele maintenance technologie. De MP krijgt van het bedrijf 4-8 uur per week de tijd om binnen de KicMPi organisatie en begeleid door KicMPi een specifiek innovatieproject voor het eigen bedrijf op het gebied van maintenance en conform de KicMPi methode uit te voeren in een tijdsperiode van 6-9 maanden. Meer informatie is te verkrijgen bij [KicMPi](#).

Innovaties en projectresultaten



CorrosieLABS

De afgelopen jaren heeft KicMPi in nauwe samenwerking met diverse leden, waaronder KAEFER, North Sea Port, C-Cube, Boskalis, Zeeland Refinery, Dow en Scalda, samen met projectpartners Sirris en Antwerp Maritime Academy, hard gewerkt aan de oprichting van Corrosielabs. Dit laboratorium biedt faciliteiten waar bedrijven innovaties met betrekking tot corrosie kunnen testen en demonstreren. Op speciaal ontwikkelde installaties kunnen coatings, isolatiesystemen en sensoren onder gecontroleerde, veilige en realistische omstandigheden worden getest.

Corrosielabs richt zich op zowel de procesindustrie als maritieme infrastructuur. Voor meer informatie over de mogelijkheden kun je terecht op www.corrosielabs.com.

Wil je meer weten over Corrosielabs, zelf onderzoek laten uitvoeren of producten demonstreren? Aarzel dan niet om contact met ons op te nemen!

[Lees meer](#)

KICMPI VERENIGT

KicMPi is de coöperatieve vereniging die innovatie van onderhoud in de procesindustrie stimuleert. Onze leden bestaan zowel uit asset owners als serviceproviders. Vraag en aanbod bij elkaar, dat is onze kracht. Door samen aan innovatie te werken, kunnen industriële bedrijven en servicebedrijven meer bereiken.

Ook interesse in het lidmaatschap van KicMPi en wenst u zich aan te melden? Meld u zich dan hieronder aan.

[Aanmelden lidmaatschap KicMPi](#)