



Smart Maintenance ontbijtsessies

Wil je starten met smart maintenance of hierin innoveren?

Wil je meer kennis vergaren, of kennis uitwisselen met andere bedrijven rondom dit onderwerp?

Neem dan deel aan de Smart Maintenance ontbijtsessies.

Het programma ziet er als volgt uit:

08.00 uur Start ontbijt

08.30 uur Start sessie

10.00 uur Afsluiting sessie

De volgende ontbijtsessies staan gepland:

Sessie 1 op 2 juni 2023

Een introductie op smart en predictive maintenance

Deze sessie is bedoeld voor ondernemingen die starten met dit onderwerp.

Tony Bostelaar, werkzaam bij de Dordrecht Academy als docent en ontwikkelaar Maintenance, legt de basis van smart maintenance uit.

Onder andere de volgende vragen komen aan de orde: Wat is smart maintenance? Wat is predictive maintenance? Hoe begin je? Wat doe je al? Hoe kan ik dit toepassen?

Sessie 2 op 14 september 2023

Smart maintenance in de praktijk

Deze sessie is bedoeld om onderling kennis en ervaringen te delen. Arie Schaap, werkzaam bij Damen Shipyards als Design & Proposal Engineer Services, neemt ons mee in de praktijk. Hoe passen ze smart maintenance toe bij een schroefas? Waar zijn ze gestart? Hoe is het proces verlopen? Wat kunnen ze er al mee?

Daarna zal Menno van de Beek, managing director van DB Asset Services, twee praktijkvoorbeelden geven van een eindgebruiker en een OEM'er over predictive maintenance. Vragen die onder andere beantwoord worden, zijn: Waarom zijn zij gestart met predictive maintenance? Hoe start je? En wat kan je wel met predictive maintenance bereiken, maar wat ook niet?

Vervolgens gaan we ook met elkaar het gesprek aan: Waar sta je zelf? Wat wil je bereiken?

Sessie 3 op 23 november 2023

Monitoring smart maintenance middels technologie

Hoe kunnen slimme middelen ingezet worden om maintenance te monitoren? Bram van den Boom, co-founder van Techbinder, inspireert ons aan de hand van de technologie die zij gebruiken voor monitoring van maintenance aan het Flowcenter in de Duurzaamheidsfabriek.



Aan het einde van deze sessie zal bij de aanwezige bedrijven worden opgehaald waar behoefte aan is om een volgende stap te zetten.

Dit kan bijvoorbeeld aan de hand van:

- Kennis workshops rondom smart en predictive maintenance
- Start demonstrator
- Start met casussen voor studenten Da Vinci en Dordrecht Academy (vanaf februari 2024).

De ontbijtsessies zijn een gezamenlijk initiatief van het i_lab, de Duurzaamheidsfabriek, het Da Vinci college, Digital Mainport Drechtsteden en de Dordrecht Academy.

Aanmelden kan via de email aan adrienne@i-lab.nl