

Training Sustainable Asset Management

Introductie in Sustainable Asset Management voor het verbeteren van Energie-efficiëntie en Emissies in industriële bedrijven.

Gratis

Dankzij de steun van het Interreg NWE programma

De industrie in Noordwest-Europa staat voor een cruciale uitdaging: hoe verhoog je de energie-efficiëntie en verlaag je de uitstoot van broeikasgassen, terwijl je operationele doelen behoudt? Hoewel duurzaam Asset Management veelbelovende oplossingen biedt, hebben slechts enkele bedrijven deze aanpak volledig omarmd. Als technisch manager, engineer of maintenance professional speel je een sleutelrol in deze transitie.

Tijdens deze training leer je hoe duurzaam Asset Management kan bijdragen aan een groenere, slimmere en efficiëntere Industrie. Je ontdekt nieuwe inzichten in benchmarks, strategieën en technieken die helpen bij het optimaliseren van energiegebruik, verminderen van emissies en versterken van de betrouwbaarheid van jouw assets. Zo ontdek je de bouwstenen om te werken aan een industrie die toekomstbestendig is.

Dankzij de steun voor het MORE4Sustainability project, kunnen we deze training tijdelijk **gratis** aanbieden.

Praktisch

Het is ook mogelijk deze training online te volgen!

Bestemd voor

Iedereen die zich wil bekwamen in duurzaam Asset Management

Training

Inhoud

- Het belang van duurzaamheid, energie-efficiëntie en emissiereductie voor de industrie
- De 17 bouwstenen van het Duurzaam Asset Management Framework, geïllustreerd met enkele markante bevindingen uit de MORE4Sustainability benchmark
- Definitie van de scope 1 en 2 CO₂ emissie-footprint van een industriële productiesite
- Hoe het asset portfolio beheren om de duurzaamheid te verbeteren
- Hoe via onderhoud en het optimaliseren van de asset conditie duurzaamheidsprestaties verbeteren
- Goede praktijken voor optimalisatie van energiedistributie en reductie van thermische energieverliezen
- Goede praktijken voor het reduceren van emissies
- Hoe een duurzame Asset Management strategie ontwikkelen in lijn met de doelstellingen van het bedrijf aan de hand van de Roadmap Duurzaam Asset Management

Leerdoelstellingen

- Het belang van Onderhoud en Asset Management voor het bereiken van de duurzaamheidsdoelstellingen
- Te begrijpen hoe het Duurzaam Asset Management Framework met zijn 17 bouwstenen als basis voor verbeteringen kan worden gebruikt
- Scope 1 en 2 CO₂-emissies kennen
- Hoe dragen Onderhoud en conditie-optimalisatie bij om emissies te verminderen en energie-efficiëntie te verhogen
- Roadmap Duurzaam Asset Management: strategie en tactische aanpak
- Best Practices

Met deze inzichten kan je inschatten wat het potentieel is van Duurzaam Asset Management om ook in jouw organisatie emissies en energieverbruik te reduceren.



Inschrijfformulier Training Sustainable Asset Management

- Ik doe mee aan de cursus op 3 april 2025
 20 juni 2025 - Houten
 20 juni 2025 - Dordrecht

Voorletters en achternaam M/V
.....
Titel
Functie
Geboortedatum
Telefoon- en mobielnummer
.....
E-mailadres

Werkzaam bij

Bedrijfsnaam
Bezoekadres
Postcode Plaats
Postbus
Postcode Plaats
Telefoonnummer
Fax
Website

Belangrijke administratieve gegevens

Deze inschrijving is gedaan door
.....

Ondertekening

Datum
Handtekening

De kosten van deelname bedragen

Voor NVDO-leden **GRATIS***
en voor niet-leden **GRATIS***

De gratis training bevat

Lunch, koffie en thee, alle documentatie
en presentaties

Cursusduur | Data | Plaats

Eendaagse cursus van:
08.30-16.30

3 april 2025

NVDO Verenigingsgebouw te Houten

20 juni 2025

NVDO Verenigingsgebouw te Houten

20 juni 2025

Meeting House, Dordrecht

**Deze training is kosteloos! Indien je niet aanwezig bent zonder afmelding twee weken vooraf, brengen wij no-show kosten van € 175,- in rekening*

“Deze training maakt deel uit van het More4Sustainability project, een ambitieus initiatief ondersteund door Interreg Noordwest-Europa om bij te dragen aan het behalen van de Europese doelstellingen om de energie-efficiëntie tegen 2030 met 32,5% te verbeteren”

NVDO | Nederlandse Vereniging
voor Doelmatig Onderhoud

Opleidingen
Postbus 138
3990 DC Houten

T +31(0)30-6346040

E info@nvdo.nl

I www.nvdo.nl