

Master Class
Maintenance Engineering & Management
Planning voor Cursusjaar 2023-2024 (versie 25-04.2022)

De bijeenkomsten vangen aan op dinsdagen om 16:00 uur in een hotel (nader te bepalen)

Om 16:30 wordt gestart met presentatie van de praktijkopdrachten en discussie daarover, tot 18:00. Daarna wordt een snack geserveerd en vindt van 18:30 tot 20:00 een tweede presentatiesessie plaats. Vervolgens is het diner van 20:00 tot 21:30.

Op de woensdagochtend begint het programma om 08:30 met de inleiding en discussie op het thema voor de volgende keer. De lunch wordt geserveerd van 12:30 tot 13:30.
De laatste opdrachten worden gepresenteerd tussen 13:30 en 16:30 uur.

1. Ontwikkelingen Asset Management & Maintenance Engineering

Opening, kennismaking, doel en inhoud workshop, werkafspraken.
Inleiding en groepsworkshop ontwikkelingen in het onderhoud en Lean (inclusief game)
(gastdocenten: Ing. Albert de Vries en Peter Bergmans, NS).
di 3 en wo 4 oktober 2023 (herfstvakantie 14-29 oktober 2023)

2. Asset Management processen (AM-richten)

Inleiding Asset Management (inclusief Serious Game NS)
Presentaties praktijkopdrachten ontwikkelingen AM & ME en Lean.
di 7 en wo 8 november 2023

3. Life Cycle Planning & Value

Inleiding Life Cycle Planning & Value.
Presentaties praktijkopdrachten Asset Management processen.
di 12 en wo 13 december 2023

**4. Onderhoudsconcepten & -strategieën (AM-
inrichten)** Inleiding onderhoudsconcepten &
strategieën.

Presentatie praktijkopdrachten Life Cycle Planning en Value
di 6 en wo 7 februari 2024 (voorjaarsvak. 10 februari t/m 25 februari – 11 maart carnaval)

5. Verbeteren van de werkstroombeheersing (AM-verrichten)

Inleiding werkstroombeheersing
Presentaties praktijkopdrachten Onderhoudsconcepten en strategieën
di 5 en 6 maart 2024

6. Design-for maintenance

Inleiding Design for maintenance
Presentaties praktijkopdrachten werkstroombeheersing
di 16 en wo 17 april 2024 (Pasen: 31 maart 2024)

7. Inter-organisatiele samenwerking, evaluatie, en cultuur

Inleiding inter-organisatiele samenwerking .
Presentaties praktijkopdrachten Design for maintenance
di 14 en wo 15 mei 2024 (27 april - 5 mei, Hemelvaart 9 mei, Pinksteren 19 mei)

8. Leiderschap

Inleiding thema leiderschap – opdracht met self-assessment
Presentaties praktijkopdrachten inter-organisatiele samenwerking.
Evaluatie cursus.
Afsluiting.
di 11 en wo 12 juni 2023