



Tijd voor scholing

De Basiscursus Reliability-centred Maintenance II (RCM2) biedt een uitgebreide introductie van RCM2. De cursus is bedoeld voor iedereen die wil begrijpen wat RCM2 is en hoe met deze methode verdedigbare onderhouds- en betrouwbaarheidsplannen worden bepaald.



CURSUSDETAILS 2018

Cursusduur: drie dagen

Cursusdata en locaties voor de NVDO-
edities met open inschrijving:

13, 14 en 15 maart in Eindhoven

12, 13 en 14 juni in Houten

18, 19 en 20 september in Dordrecht

20, 21 en 22 november in Zwolle

Deze cursus wordt ook regelmatig
in-company georganiseerd. Voor
meer informatie, neem contact op met
Operational Excellence Transfer.

INSCHRIJVEN

U kunt zich inschrijven via onze website:

www.rcm2.nl bij **Basiscursus RCM2**

of via de Maintenance Academy van
de NVDO op **www.nvdo.nl**.

Basiscursus Reliability-centred Maintenance II (RCM2)

Met de toepassing van RCM2 stelt u de traditionele benadering van onderhoud aan de kaak en beweegt u van een reactieve en correctieve mentaliteit naar een Asset-Managementcultuur. Bovendien brengt RCM2 niet alleen een omwenteling in de wijze waarop gedacht wordt over onderhoud, maar ook in de manier waarop onderhoud, productie en engineering samenwerken om de prestaties van assets te verbeteren. RCM2 leidt tot een veel breder en dieper begrip van de assets in uw bedrijf en levert een manier om die kennis gestructureerd vast te leggen en over te dragen aan de rest van de organisatie.

Deze inleiding tot RCM2 herdefinieert de manier van denken over onderhoudsmanagement. Het zal onderhouders en operators volledig anders laten kijken naar het ontwikkelen van onderhoudsprogramma's en de rol die zij daarin spelen. Aan de hand van een praktijkvoorbeeld worden de best practices voor het beantwoorden van de zeven RCM2-vragen overgedragen aan de deelnemers. Zij zullen kennismaken met de technieken die vereist zijn om op een logische en structurele wijze een onderhoudsprogramma te bepalen dat heimelijke, veiligheids-, milieu- en bedrijfsmatige storingsgevolgen onderkent.

DOOR DEEL TE NEMEN AAN DE DRIEDAAGSE CURSUS ZULT U:

- Bewust worden van het belang van storingsgevolgen en hoe deze beheerst worden op een effectieve wijze.
- De RCM2-taal en het belang daarvan leren, voor onderhoud, operatie en engineering.
- Leren om onderhouds- en operationele strategieën af te wegen op technische haalbaarheid en toegevoegde waarde en tegelijkertijd de veiligheid en milieu-integriteit leren te maximaliseren.
- In staat zijn om deel te nemen in een projectteam dat RCM2 toepast op een asset onder de leiding van een RCM2-facilitator.

Deze cursus brengt u op het vereiste toelatingsniveau voor deelname aan de vervolgtraining 'RCM2-facilitator'.

AANBEVOLEN DEELNEMERS:

Iedereen die zich bezighoudt met, of direct belang heeft bij, de betrouwbaarheid van assets. Hiertoe behoren de medewerkers en de managers van (Maintenance) Engineering, Reliability Engineering, Technische Dienst, Productie en Asset Management.

VOORKENNIS:

Begrip van onderhoud aan technische systemen en productie.

KWALITEIT EN WAARDERING

We zijn er zeer trots op dat onze cursisten de cursus gemiddeld waarderen op een 9 (op een schaal van 1 t/m 10). Ruim 2000 enthousiaste cursisten gingen u voor.

“ RCM2 is heel praktisch en goed toe te passen in mijn werk. We kunnen nu eenvoudig stappen zetten om de betrouwbaarheid flink te verbeteren.”

“ Ik dacht dat we ons onderhoud wel goed op orde hadden. Maar met RCM2 zie ik dat het een stuk effectiever kan en hoe belangrijk het is om met de verschillende afdelingen samen te werken.”

“ Met gezond boerenverstand kwamen we een heel eind, maar RCM2 heeft mij geleerd het nog veel beter te doen.”



OPERATIONAL EXCELLENCE TRANSFER

Operational Excellence Transfer werkt uitsluitend met docenten die gecertificeerd zijn door The Aladon Network, het wereldwijde netwerk van RCM2-practitioners. Operational Excellence Transfer leert u RCM2 zelfstandig toe te passen. Hierdoor is de kans op blijvende verbetering van de betrouwbaarheid van uw assets het grootst. Ook ondersteunen we u graag bij alle stappen naar Operational Excellence.

DOCENT

Uw docent is ir. Pieter Jan Hische. Hij heeft jarenlange ervaring op het gebied van Asset Management en Maintenance Management, waarvan de laatste 12 jaar voornamelijk met het geven van advies en opleidingen op het gebied van Reliability-centred Maintenance.

INVESTERING EN CURSUSMATERIAAL

Het cursusgeld voor deelname aan een van de vier edities per jaar met open inschrijving in het kader van de NVDO Maintenance Academy bedraagt voor leden van de NVDO € 1.820,- en voor niet-leden € 1.980,- (excl. BTW). Dit is inclusief:

- Een uitgebreid Nederlandstalig cursusboek
- Versie 2.3 van John Moubray's boek "Reliability-centred Maintenance"
- Het Aladon RCM2 Beslissingsdiagram
- Oefeningen en uitwerkingen
- Lunches, koffie en thee

Onze cursussen worden meestal in-company georganiseerd. Dit kan al vanaf 6 deelnemers en hiervoor geldt een gereduceerd tarief. Iedereen kan aan deze cursus deelnemen, tenzij deelname in strijd is met de licentieovereenkomst tussen Operational Excellence Transfer en Aladon voor RCM2. Aanmelden kan via onze website: www.RCM2.nl. Voor meer informatie, neem contact met ons op via info@operationalexcellence.nl of **020 3313449**.

ONDERBOUWING VOOR DEELNAME:

Als u een onderbouwing nodig heeft om budget te verkrijgen voor deze cursus, dan kunt u onze voorbeeldbrief downloaden op www.rcm2.nl en naar wens aanpassen.



Operational Excellence Transfer

A member of the Aladon Network

info@operationalexcellence.nl

020 3313449

www.rcm2.nl

Met Reliability-centred Maintenance (RCM2) naar Operational Excellence