



# Maintenance Webinar

powered by NVDO en Operational Excellence Transfer

## Intervallen bepalen van periodieke onderhoudstaken; hoe RCM3 daarbij kan helpen

**Vrijdag 8 juli, 12.55-14.00 uur**

Condition Based Maintenance komt neer op het continu of met een vast interval controleren van de toestand of de prestaties van een systeem. Als er wordt vastgesteld dat er een afkeurwaarde is overschreden, wordt actie ondernomen om falen te voorkomen zoals een vervanging, een revisie of een verzorgende taak.

Als het interval van een toestandsbewakingstaak wordt bepaald, zijn er twee misverstanden die in de praktijk vaak tot problemen leiden: "We vinden bijna nooit wat, dus we kunnen minder vaak controleren" en "Het onderdeel is kritisch, dus laten we maar vaker controleren". Beide redeneringen kloppen niet.

Organisaties passen RCM3 toe om te bepalen welke risicobeheerstrategie het beste kan worden toegepast of vereist is. De methode biedt de oplossing om te selecteren uit alle (nieuwe) technieken voor risicoreductie. Welk soort onderhoud komt in aanmerking en welk interval is vereist? Is het misschien beter om een storing bewust af te wachten of om deze te bestrijden met een wijziging van het systeem, het gebruik of door het verbeteren van procedures, kennis of vaardigheden?

### Tijdens dit leerzame webinar bespreken we:

- Hoe het interval van een Condition Based Maintenance-taak wordt bepaald
- Welke misvattingen en valkuilen er zijn rondom Condition Based Maintenance
- Hoe het PF-interval ook van toepassing is voor continue monitoring

### Spreker

#### **Ir. Pieter Jan Hische, Docent/Mentor/Facilitator RCM3**

Pieter Jan is ingenieur Werktuigbouwkunde (TU Delft). Hij heeft ruim 20 jaar ervaring in Asset en Maintenance Management, waarvan meer dan 15 jaar op het gebied van RCM. Hij is voor Nederland exclusief gecertificeerd RCM3-Practitioner, door Aladon – The Risk & Reliability Global Network, de ontwikkelaar van RCM2 en RCM3. Sinds 2002 verzorgt Operational Excellence Transfer de Basiscursus RCM3 (toen nog RCM2) in het kader van de NVDO Maintenance Academy.

Aladon-RCM is wereldwijd de meest toegepaste wijze om de kracht van RCM te benutten.

Dit bijzondere webinar wordt in gezamenlijkheid georganiseerd: Jouw gegevens worden gedeeld

[Aanmelden kan hier!](#)



**Operational  
Excellence  
Transfer**

*A member of the Aladon Network*