

## *Onderhoudsconcepten en onderhoudsbeheersysteem gekoppeld*

### **Meer vrijheid én grip op onderhoud**

**Asset Management Power Suite is een softwarepakket om de onderhoudsprocessen in te richten én te optimaliseren. Deze software geeft de gebruiker de mogelijkheid om de assets te inventariseren op het gebied van stamkaartgegevens, onderhoudsconcepten (RCM/FMECA) en voorraadartikelen en middels scenario's te optimaliseren. CMS Asset Management heeft nu Power Suite gekoppeld aan onderhoudsbeheersystemen (OBS).**

Door de onderhoudsconcepten van de assets op te stellen in Power Suite, kan de onderhoudsmonteur zelf bepalen hoe hij het onderhoud clustert. En de maintenance engineer heeft meer grip op het uitgevoerde onderhoud.

#### **Waarom Power Suite**

Asset Management Power Suite is een optimalisatietool om asset managementvraagstukken zoals risicoanalyses te onderbouwen. Asset Management Power Suite is beschikbaar als cloud-oplossing of als stand alone.

#### **Koppeling aan OBS**

Door de koppeling van Power Suite aan een onderhoudsbeheersysteem, kan een onderhoudsconcept uit Power Suite direct worden uitgevoerd in het OBS. Een

consultant is niet meer nodig om gegevens van Power Suite van of naar uw OBS te verzenden. Het brengt u een stap verder in het 5 fasen-model. Want het geeft grip en controle over datgene wat er aan onderhoud gebeurt en datgene wat de maintenance engineer heeft bepaald. U kunt nu zelf de onderhoudsconcepten reviewen volgens de plan-do-check-act-procedure (PDCA).

#### **De koppeling in de praktijk**

De koppeling die CMS Asset Management heeft gemaakt, wordt toegepast bij een klant. Daar is Power Suite gekoppeld aan het OBS van Infor. In de kolom hiernaast ziet u enkele voordelen van de koppeling van Power Suite aan Infor EAM op een rijtje. Uiteraard is koppeling aan andere onderhoudsbeheersystemen ook mogelijk.

**Voordelen op een rij**

1. Het asset register kun je uploaden in Power Suite. Voordeel: snel en efficiënt een model opbouwen in Power Suite met een gelijke structuur als in Infor EAM.
2. Nadat je een risicoanalyse met Power Suite uitvoert en bepaalt wat risicovol is voor de bedrijfsdoelstellingen, zet je de risicoindicatie over naar Infor EAM. Voordeel: risicovolle assets worden inzichtelijk in Infor.
3. De taken-bibliotheek (standaard onderhoudsregels) kan direct vanuit Power Suite naar Infor EAM. Voordeel: de taken-bibliotheek kan worden beheerd in één systeem en gebuikt in meerdere systemen.
4. Als je een asset binnen Infor EAM selecteert en informatie ophaalt uit Power Suite, kun je beoordelen of het onderhoudsconcept voldoet aan de bedrijfsdoelstellingen. Voordeel: efficiënte en effectieve controle of het onderhoud voldoet aan de bedrijfsdoelstellingen.

***Uit: Circular 2014-1, pagina 3, nieuwsbrief CMS Asset Management***