

VAN DUCTTAPE NAAR EEN DOORDACHT ONDERHOUDSPLAN

Ducttape, tiewraps en plakband: we maken er dankbaar gebruik van. Storing opgelost, we kunnen weer door. Maar kan deze reactieve aanpak niet worden omgebogen? Wat is ervoor nodig om te komen tot een gebalanceerd preventief en predictief onderhoudsplan? "AMprover 5 to the rescue!"



WAT IS WIJSHEID?

Niets is zo permanent als een tijdelijke oplossing. Dit klinkt als tegeltjeswijsheid, maar geef toe: is er ergens in uw fabriek ooit iets opgelost met ducttape en hoe lang is dit al het geval? Naast snelle en goedkope oplossingen, slaan we soms ook door naar de andere kant: we houden complete voertuigen of productielijnen redundant, om te voorkomen dat we bij falen misgrijpen.

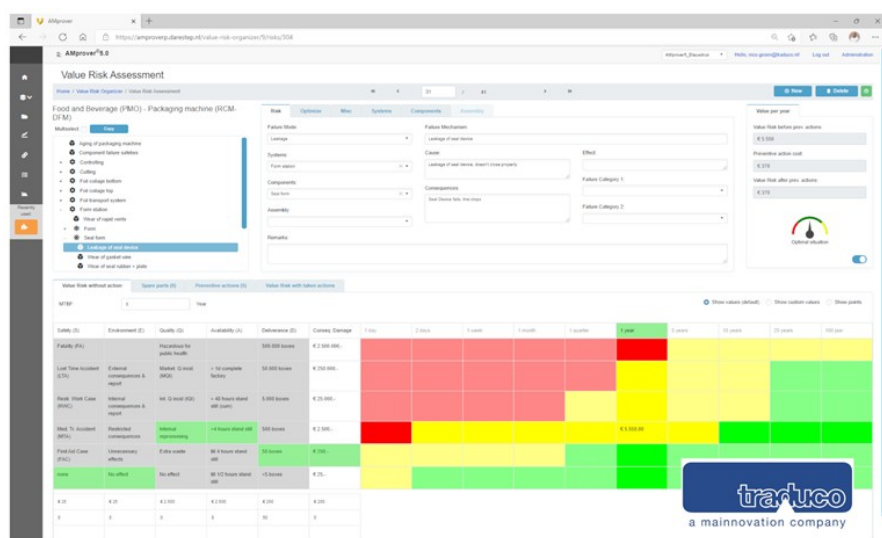
CONTINU VERBETERPROCES

Het is belangrijk dat er wordt geborgd dat installaties goed worden onderhouden en in staat zijn om de gevraagde prestaties te leveren. Een goed doordacht, preventief onderhoudsplan is hiervoor de basis. Dit plan is dynamisch: doordat marktsituaties, omgevingseisen en bedrijfsdoelen voortdurend wijzigen, is het aanscherpen van dit plan een continu verbeterproces.

Daarnaast is het streven om met steeds uitgekierder onderhoud echt waarde te creëren.

KRACHTIGE AANJAGER

AMprover is een webbased software tool die helpt om voor iedere asset of installatie te bepalen wat de meest kritische elementen en de belangrijkste faalmechanismen zijn. AMprover maakt direct inzichtelijk of je te veel of te weinig doet en geeft nog beter inzicht in wat de waarde is van een specifieke maatregel. Het is daarmee een krachtigere aanjager voor continue verbetering en een absolute must-have voor Reliability Engineering.



Bij de ontwikkeling van AMprover 5 was "continu verbeteren en waarde creëren" de leidraad

mainnovation

MAINNOVATION
 JOHAN DE WITTSTRAAT 2
 3311 KJ DORDRECHT
 +31786146724
info@mainnovation.com
www.mainnovation.com