

Onze visie op rotating equipment reliability

Minder storingsminuten door de juiste smering. Een hoger rendement van machines door beter gekwalificeerde handen. Een hogere productiecapaciteit en lagere Total Cost of Ownership (TCO). Bekende termen in de wereld van het onderhoud. Maar wat is onze visie op rotating equipment reliability?

Aan het woord zijn Dave Glandorf en Filip Verwaest. Allebei Business Unit Manager Lubrication bij Van Meeuwen. De één verantwoordelijk voor Nederland, de ander voor België.

“Vanuit het smeertechnisch specialisme draagt Van Meeuwen bij aan betrouwbare assets van onze klanten en zorgen wij ervoor dat de Total Cost of Ownership daalt”, vertelt Verwaest. “We willen graag impact maken en doen dit in verschillende sectoren. De uitdaging voor Van Meeuwen is rotating equipment samen met haar klanten voorspelbaar en zo efficiënt mogelijk te laten draaien. Betrouwbaarheid is essentieel met het oog op output en kwaliteit. Dat betekent een focus op preventief onderhoud van alle roterende onderdelen.”

Glandorf over de ontwikkelingen in Nederland: “Er wordt tegenwoordig veel gesproken over sensoren, data en Industrial Internet of Things. De mogelijkheden zijn eindeloos. Belangrijk is

Filip Verwaest: “Het is echt fantastisch om te zien welk resultaat je kan boeken met alleen al een wijziging naar het juiste product.”

wel om de basis van goed onderhoud op orde te hebben, daarin doelen wij op schoonmaken, inspecteren en smeren. Pas vanuit een goede basis levert die hedendaagse technologie veel op.”

Bewust maken van de impact

Terug naar dat onderdeel waar Van Meeuwen zich al meer dan 85 jaar druk om maakt: goede smering. Een specialisme dat niet iedereen hoog in het vaandel heeft staan, des te interessanter om mensen bewust te kunnen maken van de impact van goed smeertechnisch onderhoud. Dit onderhoud richt zich onder andere op de kennis en toepassing van de juiste producten, just in time aangebracht door opgeleide professionals en automatische systemen.

Verwaest onderschrijft: “Van Meeuwen adviseert klanten hoe om te gaan met hun smeertechnisch onderhoud en kan dat ook voor hen uitvoeren. Wij leiden mensen op, extern en intern. Ook met speciaalsmeermiddelen maken wij het verschil. Het is echt fantastisch om te zien welk resultaat je kan boeken met alleen al een wijziging naar het juiste product. Met ons totaalconcept brengen wij bedrijven vanuit hun huidige situatie naar de gewenste situatie van reliability op rotating equipment en zorgen ervoor dat ze daar blijven. Vanuit de basisgedachte dat de toepassing zo betrouwbaar mogelijk moet draaien



Met een totaalconcept brengen de teams van Filip Verwaest en Dave Glandorf bedrijven naar de gewenste situatie van reliability op rotating equipment.

tegen zo laag mogelijke kosten en risico's, richten wij met onze klanten de samenwerking in die past op de situatie ter plekke. Bijna altijd dus maatwerk, wel vanuit onze jarenlange ervaring. En met behulp van sensoren en data kunnen we steeds beter aantonen dat goed smeertechisch onderhoud veel oplevert."

Betrouwbaarheid en kwaliteit

Het doel is dan ook niet om zoveel mogelijk uren te maken, of zoveel mogelijk liters of kilo's product te verbruiken, verzekert Glandorf. "Alles draait om het hogere doel: betrouwbaarheid en kwaliteit. Samen wordt op basis van feiten en kennis bepaald

Dave Glandorf. "Alles draait om het hogere doel: betrouwbaarheid en kwaliteit. Samen wordt op basis van feiten en kennis bepaald wat daarvoor nodig is."

wat daarvoor nodig is. Bij voorkeur met zo min mogelijk smeertechische acties, verbruik aan smeermiddelen en manuren. Improving industries!"

