

DrivePro® Site Assessment

Efficiënt beheer van uw geïnstalleerde frequentieregelaars

Het beheren van uw geïnstalleerde frequentieregelaars en het plannen voor de toekomst was nog nooit zo eenvoudig.

DrivePro® Site Assessment biedt een gedetailleerde evaluatie van al uw frequentieregelaars, zodat u een helder beeld krijgt van uw huidige en toekomstige onderhoudsbehoeften.

Risicobeperking

Er zijn veel factoren die de prestaties van uw apparatuur beïnvloeden: algemene slijtage van de apparatuur, leeftijd en blootstelling aan risico's. Sommige factoren zijn direct van invloed op de staat van de bedrijfsmiddelen. Dat heeft impact op de bedrijfstijd van uw apparatuur en verhoogt de onderhoudskosten.

Zo zijn omgevingscondities bijvoorbeeld sterk van invloed op de verwachte levensduur van een product. Een regelmatige evaluatie beperkt de kans op uitval door de kennis over omgevingscondities up-to-date te houden. Die condities kunnen na installatie namelijk sterk veranderen gedurende de levensduur van het product en/of de toepassing.

Kennis is macht

Met de service DrivePro® Site Assessment verzamelen onze experts informatie over de frequentieregelaars op uw bedrijfslocatie. De verzamelde gegevens helpen bij het visualiseren van de staat van uw bedrijfsmiddelen, de levenscyclusstatus van het product en het belang van elk bedrijfsmiddel voor de installatie ('asset criticality'). Op die manier kunt u de risicofactoren in kaart brengen die de bedrijfstijd van uw installatie negatief kunnen beïnvloeden.

Strategisch beheer van bedrijfsmiddelen

We evalueren de gegevens over de frequentieregelaars die via DrivePro® Site Assessment zijn verzameld en helpen u met het in kaart brengen van de risico-factoren, in combinatie met alle parameters die ter plaatse visueel zijn geïnspecteerd. We leveren een rapport met kernfeiten dat het management ondersteunt bij de besluitvorming over onderhoud, planning, retrofits en toekomstige upgrades voor een winstgevendende productie op uw bedrijfslocatie.

Onze aanbevelingen stellen u in staat onderhoud, retrofits en toekomstige upgrades te plannen om de winstgevendheid van uw productie te optimaliseren.



Stay calm. You're covered

Alle DrivePro® diensten bieden u de gemoedsrust dat Danfoss Drives alle frequentieregelaars tot ver in de toekomst zal blijven ondersteunen:

- De langstlopende garantiedekking binnen de sector, tot zes jaar
- Reserveonderdelen beschikbaar tot 10 jaar na de uitloop van een productlijn
- Levering op elk moment van de dag mogelijk
- Eén telefoontje, één contactpersoon
- Gecertificeerde monteurs in de fabriek en op locatie
- Originele vervangingsonderdelen

Maximaliseer

winstgevendheid door effectief beheer van bedrijfsmiddelen

Kenmerk	Voordeel
Compleet overzicht van frequentieregelaars ter plaatse	Levenscyclusstatus Risicoanalyse bedrijfsmiddelen
Risicobeperking	Uitlichten van frequentieregelaars met hoge risicofactor Selectie van diensten uit uitgebalanceerde DrivePro® portfolio
Interactieve aanbevelingen	Geoptimaliseerde planning zorgt voor de hoogste productiviteit en economische efficiëntie

DrivePro® Site Assessment in het kort



We kijken naar elke frequentieregelaar ter plaatse en registreren alle relevante gegevens, zodat we die kunnen evalueren en aanbevelingen kunnen doen voor het levenscyclustraject van uw producten.

De beoordeling wordt door onze technische experts uitgevoerd met behulp van toonaangevende beoordelingstools. Zo bieden we ondersteuning voor optimalisatie en efficiëntie tot ver in de toekomst.

Bestellen

Neem contact op met uw lokale verkoopkantoor om DrivePro® Site Assessment aan te vragen. U kunt uw order via e-mail of per telefoon plaatsen.

U kunt uw lokale Danfoss Drives contactpersoon vinden op:

 **Lokale contacten**

DrivePro® Life Cycle Services

Een dienstenpakket op maat



DrivePro® Site Assessment



DrivePro® Start-up



DrivePro® Extended Warranty



DrivePro® Spare Parts



DrivePro® Exchange



DrivePro® Preventive Maintenance



DrivePro® Remote Monitoring



DrivePro® Remote Expert Support



DrivePro® Retrofit

Danfoss Drives, Vareseweg 105, 3047 AT Rotterdam, Nederland, Tel. +31 (0)10 808 2222, cs@danfoss.nl, www.danfoss.nl

Danfoss Drives, A. Gossetlaan 28, 1702 Groot-Bijgaarden, België, Tel. +32 (0) 2 808 27 00, drives.sales@danfoss.be, www.danfoss.be

DKDD.PFP417.A2.10 | © Copyright Danfoss Drives | 2022.04

Alle informatie, waaronder maar niet beperkt tot informatie over de keuze van het product, de toepassing of het gebruik ervan, het productontwerp, het gewicht, de afmetingen, de capaciteit of andere technische gegevens in handleidingen, catalogi, beschrijvingen, advertenties, enz., en ongeacht of die schriftelijk, mondeling, elektronisch, online of via downloaden is verkregen, wordt geacht informatief te zijn, en is uitsluitend bindend indien en voor zover hiernaar expliciet wordt verwezen in een offerte of opdrachtbevestiging. Danfoss kan niet verantwoordelijk worden gehouden voor mogelijke fouten in catalogi, brochures, video's en andere materialen. Danfoss behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving haar producten te wijzigen. Dit geldt eveneens voor reeds bestelde maar nog niet geleverde producten, op voorwaarde dat zulke wijzigingen aangebracht kunnen worden zonder de (pas)vorm of functie van het product wezenlijk aan te tasten. Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van Danfoss A/S of bedrijven van de Danfoss groep. Danfoss en het Danfoss-logo zijn handelsmerken van Danfoss A/S. Alle rechten voorbehouden.