

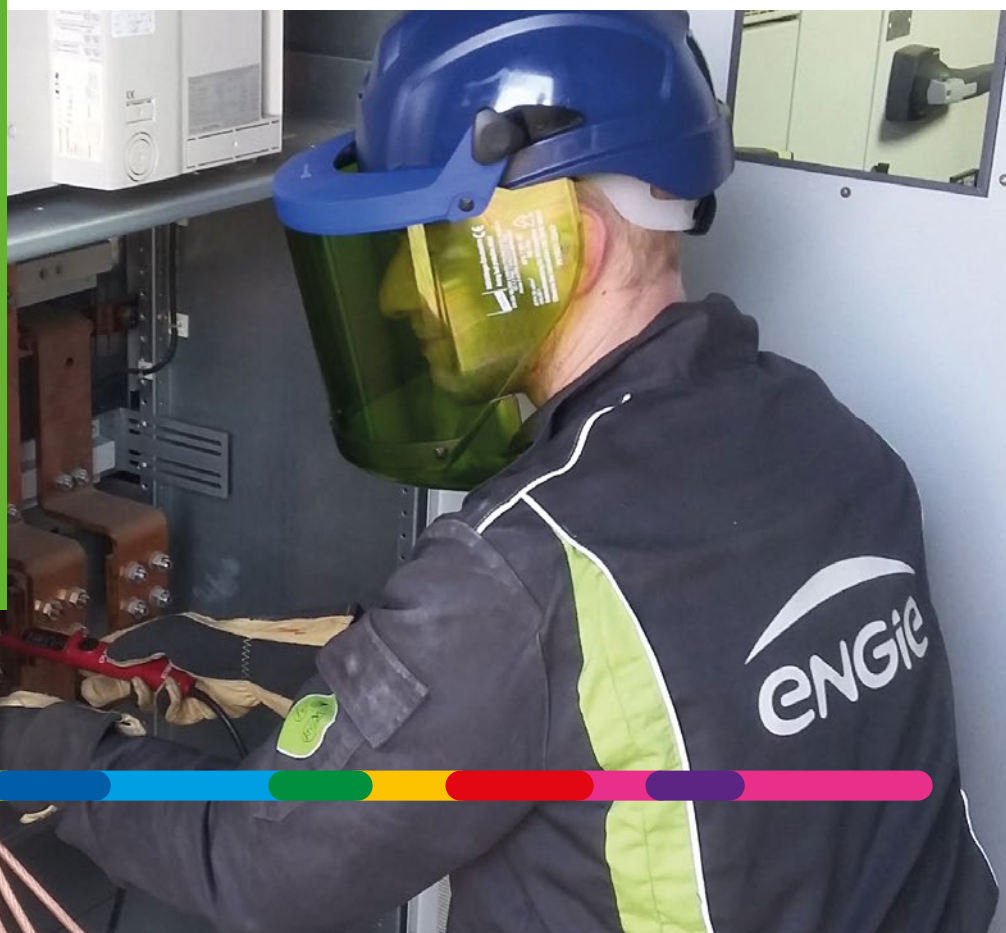


Uw elektrische installatie altijd in topconditie

Hoogspanning Services

Hoe bepaalt u de vitaliteit van uw elektrische componenten met als doel onverwachte (stroom)uitval te voorkomen? Hoogspanning Services beschikt over een diversiteit aan innovatieve meet- en inspectiemiddelen en -methoden om per component inzicht te geven in de huidige staat van uw installatie(s). Door hiervan gebruik te maken wordt onderhoud planbaar en wordt de kans dat uw business onverwacht met uitval wordt geconfronteerd, geminimaliseerd.

Een uitgebreide conditiebepaling vormt wat ons als experts in hoog- en laagspanning betreft een goede basis voor samenwerking. Dankzij innovatieve meetmethoden, zoals ultrasound technologie en diagnostische metingen, zijn we in staat de conditie van de kritieke onderdelen van uw installatie te bepalen. Hiermee gaan we verder dan een visuele inspectie. Zo krijgen we een goed beeld van uw installatie(s) én zijn we als Hoogspanning Services in staat potentiële problemen tijdig te signaleren en waar nodig op te lossen.





Hoogspanning Services gelooft in een efficiënte combinatie van predictief en preventief onderhoud. Zo maken we onderhoud planbaar en de daarbij behorende kosten inzichtelijk. U minimaliseert zo de kans op onaangename verrassingen en uw business kan veilig en bedrijfszeker door blijven gaan.

Het bepalen van de conditie van uw installaties is een goede basis voor een gedegen onderhoudsstrategie. Is er toch een keer correctief onderhoud nodig? Met een 24/7 storingsdienst zorgen we dat we snel paraat staan wanneer dat nodig is.

Bepalen conditie

De kern van preventief en predictief onderhoud vormt het vaststellen van de daadwerkelijke conditie van de diverse componenten van uw installatie(s) door middel van inspecties en metingen. We willen immers vooraf weten of en wanneer een onderdeel van een installatie aan vervanging toe is. In een aantal gevallen is het zelfs mogelijk conditiebepaling te doen terwijl uw installatie blijft draaien. Voorbeelden hiervan zijn: ultrasound- en thermografische inspecties en ook de

meerdaagse Power Quality-meting. Andere inspecties en metingen kunnen worden uitgevoerd tijdens reguliere onderhoudstops óf wanneer een installatie redundant is geconfigureerd, op ieder willekeurig moment. Door inspecties frequent uit te voeren, gemiddeld één keer per (half)jaar, bouwen we een nauwgezette historie op van uw installatie(s). Predictief onderhoud levert zo een belangrijke bijdrage aan gedegen assetmanagement én een veilige installatie.

Een greep uit onze predictieve inspectiemethoden:

- Thermografie;
- Ultrasound technologie;
- Lagerinspecties;
- Partiële Deelontladingsmetingen (PD);
- Tangens Delta diagnose (TD);
- Power Quality-metingen;
- Breed scala aan olieanalyses;
- Diëlectrische Absorptie Ratio (DAR);
- Polarisatie Index (PI);
- Ratio en winding resistance metingen (transformatoren).

Voor meer informatie over deze en andere mogelijke inspecties en metingen kunt u natuurlijk altijd

contact met ons opnemen. Deze combinatie van predictieve inspectiemethoden stelt ons in staat dat te doen wat nodig is om uw installatie(s) in optimale conditie te houden, waarbij maximale beschikbaarheid, betrouwbaarheid en veiligheid vooropstaan.

Waarom Hoogspanning Services?

Als Hoogspanning Services beschikken we over specialisten die een schat aan ervaring hebben met uiteenlopende installaties binnen heel diverse bedrijven. Denk aan productielocaties in de chemische en foodindustrie, energiecentrales, netbeheerders, maar ook aan ziekenhuizen, windparken en datacenters. Daarnaast zijn we experts in zowel hoog- als laagspanning, waardoor uw stroomvoorziening niet voor beide disciplines afzonderlijk hoeft te worden stilgelegd.

Meer weten?

Naast Conditiebeheer heeft Hoogspanning Services veel meer in huis. Wilt u meer weten over onze dienstverlening wat betreft hoog- en laagspanningsinstallaties? Neem dan vrijblijvend contact met ons op of bezoek ons online.