



Torsit Hijsinstallaties



SOLIDE



INNOVATIEF



torsit.nl



ONTZORGEND



5000 kg

STAHL



INHOUD

KEURING HIJSINSTALLATIES

KEURING HIJSMIDDELEN

ONDERHOUD

REFITS

NIEUWBOUW

REMLICHTERS (EMG)

ENGINEERING

KLANTENPORTAAL

CURSUSSEN

ADVIES







KEURING HIJSINSTALLATIES

Waarom laten keuren door de EKH-keurmeesters van Torsit?

- Onze onafhankelijke keurmeesters zijn EKH-gecertificeerd.
- Uw hijsinstallatie wordt beoordeeld conform EKH-werkvoorschriften 'Boven de haak'.
- De (meer)werkbonnen en de keurrapporten worden digitaal ondertekend en opgeslagen.
- U krijgt een helder reparatieadvies.
- Het keuringsrapport en reparatieadvies is inzichtelijk in ons digitale klantenportaal (zie pagina 19).
- Torsit verzorgt, indien nodig, de hoogwerker en testgewichten (de beproeving is een integraal onderdeel van de keuring).
- Wij bieden een 24/7 consignatiedienst bij een (meerjaren)onderhoudscontract.
- Na een positieve beoordeling wordt de installatie voorzien van een 'goedgekeurd sticker'.

Wij bieden aanvullende werkzaamheden aan, zoals:

het doorsmeren van de aanwezige smeerpunten, het vetten van hijskabels en het eventueel nastellen van de remmen. Deze werkzaamheden worden gecombineerd met de keuring om extra stilstand en meerkosten tot een minimum te beperken.







KEURING HIJSMIDDELEN



Waarom laten keuren door de EKH-keurmeesters van Torsit?



- Onze onafhankelijke keurmeesters zijn EKH-gecertificeerd.
- Uw hijsmiddel wordt beoordeeld conform EKH-werkvoorschriften 'Onder de haak'.
- De certificaten zijn direct inzichtelijk in ons digitale klantenportaal (zie pagina 19).
- Wij beschikken over een trekbank (70 ton) in onze werkplaats en twee mobiele trekbanken (5 en 12 ton).
- De (meer)werkbonden kunnen digitaal ondertekend worden.
- Bij de visuele controle op locatie, wordt het hijsmiddel gelijk beoordeeld.

Hijsmiddelbeoordeling

Fysiek  + datum  = certificaat stempelen;

Fysiek  + datum  = beproeven/certificeren;

Fysiek  + datum  = repareren. Afhankelijk van reparatie wel/niet hercertificeren;

Fysiek  + datum  = repareren. Afhankelijk van reparatie wel/niet hercertificeren.





Wij verzorgen het complete onderhoud van uw hijsinstallaties.

- Onze medewerkers zijn gespecialiseerd in het onderhoud boven én onder de haak.
- Rapporten en onderhoudspunten zijn inzichtelijk in ons digitale klantenportaal.
- Wij zijn merkonafhankelijk; dat wil zeggen dat wij componenten van alle fabricaten kunnen leveren.
- Onze vakkundige monteurs zijn gediplomeerd en beschikken over de nodige certificaten.
- Wij repareren naar aanleiding van het keuringsadvies.
- Preventief vervangen van niet meer leverbare componenten.
- (Tussentijdse) controles en smeerrondes.





Waarom een hijs- en/of hefinstallatie re-fitten?

Soms bereikt ons de vraag of een bestaande hijs- of hefinstallaties te re-fitten is. Met re-fitten bedoelen we dat wij de installatie vernieuwen, om deze zodoende weer aan de huidige norm en stand der techniek te laten voldoen.

Deze vraag is alleen niet zomaar te beantwoorden. Wij kijken samen met u naar uw hijs- of hefinstallatie. Buiten de technische aspecten om moet er namelijk ook gekeken worden naar zaken zoals: “Kan de installatie zolang uit productie?”

Nadat wij uw installatie beoordeeld hebben, maken we een passend voorstel.



Levering van standaard en op maat gemaakte hijsinstallaties.

- Wij beschikken over eigen mechanische engineers.
- Wij beschikken over eigen elektrisch engineers, voor o.a. automatiseringvraagstukken en PLC-besturing.
- U krijgt merkonafhankelijk advies.
- Omdat wij leveren, keuren en onderhouden, heeft u bij ons alles onder één dak.
- Wij zoeken samen met u naar de beste en veiligste oplossing voor intern transport!



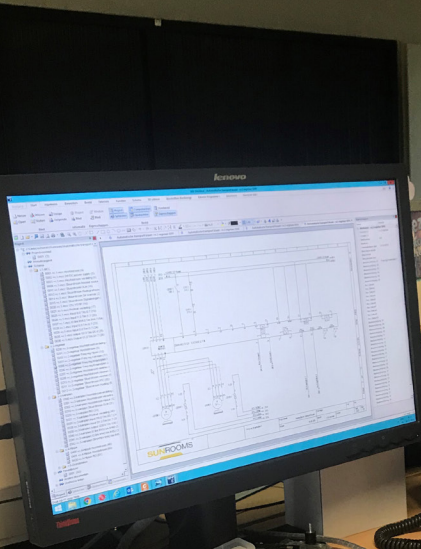


Wij zijn door EMG aangewezen als officieel dealer en voeren reparaties en revisies uit volgens de door hem opgestelde specificaties.

Wij beschikken over een goed geoutilleerde werkplaats, voorzien van specifieke bij de fabrikant aangeschafte gereedschappen om de remlichters te demonteren, te monteren, proef te laten draaien en elektrisch en mechanisch na te meten.

Complete revisie

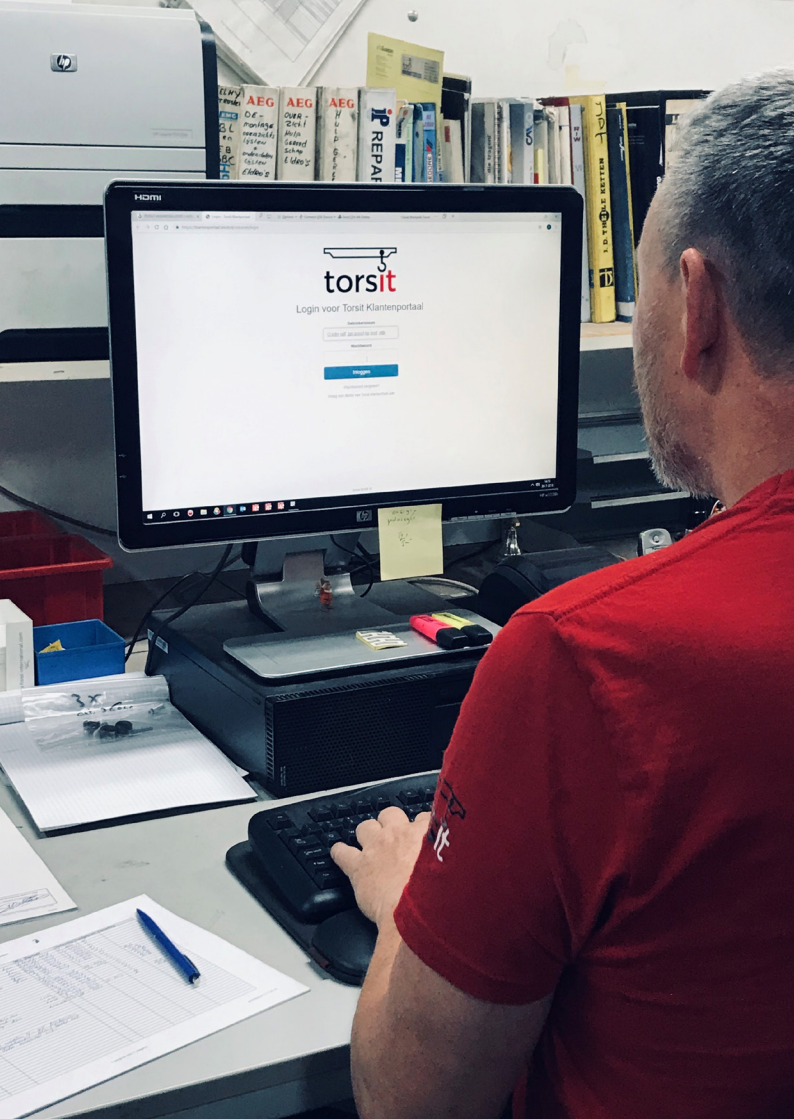
- Uitwendig controleren en olie verwijderen.
- Remlichter demonteren.
- Huis en componenten reinigen in spoelmachine.
- Controleren en nameten mechanische componenten.
- Rotor, wikkelingen en aansluitkast elektrisch nameten en controleren.
- Nieuwe originele EMG revisieset (lagers, pakkingen en dichtingen) monteren.
- Remlichter voorzien van nieuwe hydraulische olie.
- Drukkracht remlichter controleren volgens specificaties.
- Remlichter proef laten draaien.
- Huis van de remlichter opnieuw conserveren, waar nodig.
- Controlerapport.





De engineers van Torsit gaan samen met u op zoek naar de beste oplossing voor uw intern transport.

- Onze elektrotechnische engineers programmeren de componenten voor de besturing en bediening van uw hijsinstallaties.
- De elektrische schema's worden getekend in 'See Electrical'.
- De hijsinstallaties met een PLC-besturing worden geprogrammeerd in 'TIA Portal'.
- Onze werktuigbouwkundige engineers zorgen voor productieve en veilige hijsinstallaties. Geheel volgens de laatste normen.
- Wij zijn merkonafhankelijk; dat wil zeggen dat wij componenten van alle fabricaten kunnen toepassen. Geheel afhankelijk van de wensen en mogelijkheden van uw specifieke vraag.



HDMI



Login voor Torsit Klantenportaal

Gebruikersnaam

Wachtwoord

Inloggen

Handwritten note on a yellow sticky note attached to the bottom of the monitor.

Handwritten notes and forms on the desk, including a blue pen and a document with a grid pattern.



KLANTENPORTAAL

Wilt u in één oogopslag zien wat de status is van uw kranenbestand en hijsmiddel? Dan biedt ons klantenportaal de oplossing!

Het klantenportaal is een interactief dashboard waar we gezamenlijk informatie op delen. Dankzij dit portaal blijven de lijnen kort. Op deze manier werken we efficiënt en proberen we u te ontzorgen.

- Overzicht van uw kranenpark met de kenmerken van de kranen.
- Keuringsrapporten.
- Overzicht van uw gekeurde, verlopen en afgekeurde hijsmiddelen.
- Lopende offertes en orders die van uw kranen geregistreerd zijn.
- Kalender met geplande en uitgevoerde werkzaamheden.
- Openstaande actiepunten met de naam van de actiehouder.
- Overzicht meldingen.
- Mogelijkheid tot het digitaal melden van storingen en vragen. Deze worden gelijk als actiepunt geregistreerd.





Torsit Hijsinstallaties verzorgt op maat gemaakte cursussen en toolboxmeetings.

De onderwerpen die wij aansnijden in een cursus of toolboxmeeting variëren van veiligheid in de hijs- en heftechniek tot het onderhoud van uw installaties.

Cursussen

De cursussen 'Veilig hijsen', 'Veiligheid is zekerheid' en 'Inspectie hijsbanden' zijn een greep uit ons cursusaanbod. Een cursus kan speciaal voor u worden gemaakt en wordt bij voorkeur op locatie gegeven. Ze bestaan uit een theoretisch en praktisch deel en elke cursist ontvangt na de cursus een bewijs van deelname.

Toolboxmeetings

Een toolboxmeeting is een kort overleg waardoor de veiligheid op de werkvloer wordt bevorderd. Het is de bedoeling dat er een discussie wordt uitgelokt die de medewerkers aanzet tot nadenken over het veilig handelen tijdens het uitvoeren van hun dagelijkse taken.



Street

101



Torsit Hijsinstallaties adviseert u graag om de hijsinstallaties, al dan niet voorzien van specifieke hijsgereedschappen, onderdeel uit te laten maken van het totale logistieke proces.

Hierbij kunnen wij ook 'out of the box' adviseren en niet altijd voor een hijsoplossing kiezen. Soms zijn er namelijk logistieke alternatieven die wellicht niet direct voor de hand liggen.


Kijk voor meer informatie op torsit.nl of bel: 0341-415 600.

Zijn wij op zoek naar jou?

Ben jij een collegiale monteur/keurmeester die graag meedenkt en betrokken wil worden bij projecten?

Vind jij het prettig om zelfstandig te werken en houd je van afwisseling in je werk?

Bekijk onze Top 5 om te zien of we matchen ...

- 
1. Torsit heeft een platte organisatiestructuur. Dit wil zeggen dat de lijnen tussen jou en je toekomstige werkgever kort zijn. Dit past bij jou omdat je betrokken en verantwoordelijk bent.
 2. Als monteur/keurmeester heb je afwisselende werkzaamheden. Dit varieert tussen het inspecteren, keuren, ombouwen en repareren van hijsinstallaties. Bij sommige projecten verwachten wij dat je vanaf het begin al meedenkt, om samen tot de beste oplossing te komen.
 3. Jij hebt MBO werk- en denkniveau en elektrische kennis. Mechanische- en hydraulische kennis is een pré. Om je kennis up-to-date te houden bieden wij de mogelijkheid om cursussen en/of opleidingen te volgen.
 4. Jij beschikt over het rijbewijs B. Zodat je in je 'eigen' servicebus van huis naar de klant/werkplaats kunt rijden.
 5. Als waardering voor je werkzaamheden bieden wij een boven-gemiddeld salaris, 24 vakantiedagen (die je ook buiten de bouwvak mag opnemen), 13 atv-dagen, reistijdvergoeding, toeslag overuren, onkostenvergoeding, goede verzekeringen, een vaste baan (na gebleken geschiktheid), een smartphone en een tablet.

Kijk voor meer informatie op torsit.nl/vacatures.