

möhringer ▶ **Modernisering**



möhringer

► **EEN KLEINE UPGRADE.
EEN GROTE VERANDERING.
EEN TOTALE VERNIEUWING.
MODERNISEREN VOOR EEN COMPLEET
NIEUWE EN VEILIGE LIFT.**

Binnen Möhringer is de afdeling Modernisering verantwoordelijk voor het maken van voorstellen en aanbiedingen ter verbetering van het comfort, de veiligheid en de levensduur van uw liftinstallaties.



Waarom

Zelfs met goed en regelmatig onderhoud hebben liftinstallaties niet het eeuwige leven. Verschillende componenten van de installatie hebben een beperkte levensduur en moeten op een bepaald moment worden vervangen. Voor sommige onderdelen geldt dat zij, op basis van het onderhoudscontract, gedurende de reguliere onderhoudsbeurten worden vervangen. Bij andere onderdelen is de omvang van de vervanging groter waardoor deze via een geplande reparatie of modernisering worden aangeboden en uitgevoerd.

Een meerjaren onderhoudsprognose (MJOP) geeft u inzicht in de geplande modernisering. Dit geeft u ruimte om op tijd geld te reserveren voor de te vervangen onderdelen.

Waarmee

Möhringer wil graag op basis van prestatie en kwaliteit betrokken worden bij het onderhoud van de Liften. Niet door "exclusiviteit" van de toegepaste componenten te eisen. Daarom maakt Möhringer liften gebruik van zogenaamde "vrij op de markt verkrijgbare" componenten. Dit heeft als voordeel dat de verkrijgbaarheid van informatie en materialen van deze leveranciers voor ieder vakkundig liftbedrijf toegankelijk zijn. Dit in tegenstelling tot de fabrieksgebonden systeemcomponenten die door andere (internationale) liftbedrijven worden ingezet. Het gebruik van vrij op de markt verkrijgbare producten leidt dus tot een grotere flexibiliteit in zowel installatie als bij de exploitatie van de liftinstallatie(s). Tevens kunnen wij u hierdoor een gunstiger prijs en een kortere levertijd garanderen.

Snelle respons

Wanneer een installatie voor modernisering in aanmerking komt, zal er door Möhringer een inspectie van de installatie worden uitgevoerd. Hierbij wordt de conditie van de verschillende componenten van de lift bepaald. Op basis van deze opname maken wij voor u een onderbouwd advies, waarin de verschillende noodzakelijke of wenselijke aanpassingen van de installatie duidelijk worden omschreven. Indien gewenst komen wij ons voorstel bij u toelichten zodat u een goed beeld krijgt van de omvang van werkzaamheden en de keuzes die u hierin kunt maken. De liftcabine wordt ontworpen op basis van het gebruik.

Möhringer heeft voor elke lift de optimale oplossing.
De volgende componenten kunnen worden vernieuwd,
met vele voordelen ten opzichte van de bestaande installatie:

Aandrijving

- Kleiner, lichter, sterker, efficiënter
- Minder geluid, milieuvriendelijker
- Lager energieverbruik
- Meer ritcomfort
- Grotere stopnauwkeurigheid
- Meer veiligheid

Besturing

- De modernste elektronica
- Hoger prestatievermogen
- Eenvoudige bediening
- Hogere beschikbaarheid van de installatie
- Preventief opsporen van storingen

Mechanisch materiaal

- Railbevestiging, geleidingsrails, kabels, buffers, enz.
- Verhoging van de veiligheid

Deuren

- Meer veiligheid
- Meer transportcapaciteit
- Meer comfort (automatisch openen van deuren)

Liftkooi

- Optimale benutting van de ruimte
- Modern design op basis van uw eigen wensen
- Meer comfort (bijv. leuningen, spiegels, verlichting)
- Voorkomen van vandalisme

Tableaus

- Eenvoudige bediening
- Aanpassingen voor mindervaliden (bijv. intercom, brailleschrift, visuele en akoestische bevestiging van de oproep)
- Vlak en snel in te bouwen
- Verschillende oppervlakken

Veiligheid

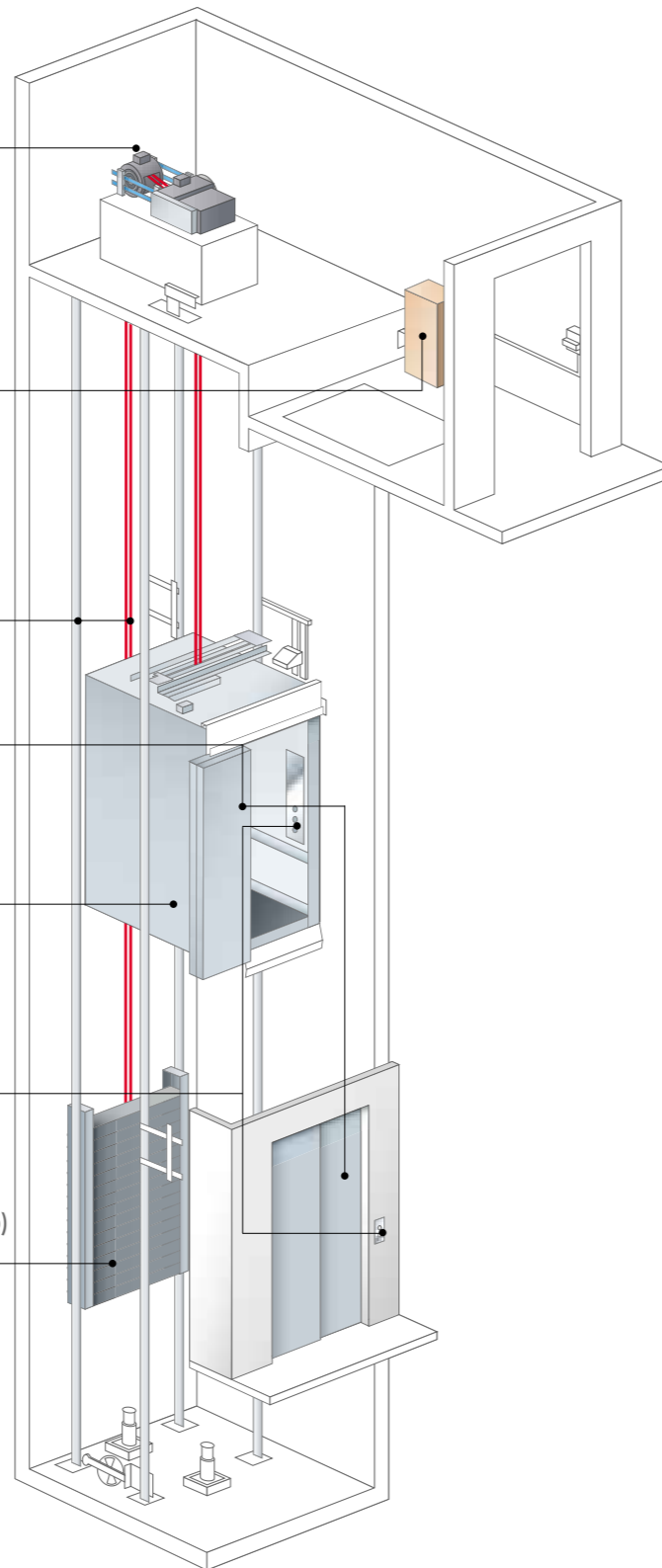
- Veiligheidscomponenten conform de laatste voorschriften
- Laatste innovatieve "upgrades"

Tegengewichten

- Flexibel en snel in te bouwen
- Conform de laatste voorschriften

Accessoires en kits

- Breed scala van individuele oplossingen
- Verhoging van functionaliteit, veiligheid, comfort en beschikbaarheid



Duurzaam en afgewogen

Binnen Möhringer is duurzaamheid een belangrijk aspect. Daar waar mogelijk kiezen we voor duurzame liftonderdelen welke het totale energieverbruik van de installatie verlagen. Zo passen wij altijd groene liftbesturingen toe, die het energieverbruik in stand-by modus van de liftinstallatie verlagen.

Alleen wanneer het technisch en financieel beter is meerdere onderdelen gelijktijdig – of zelfs de hele liftinstallatie – te vervangen, zal dit (eventueel optioneel) aangeboden worden.

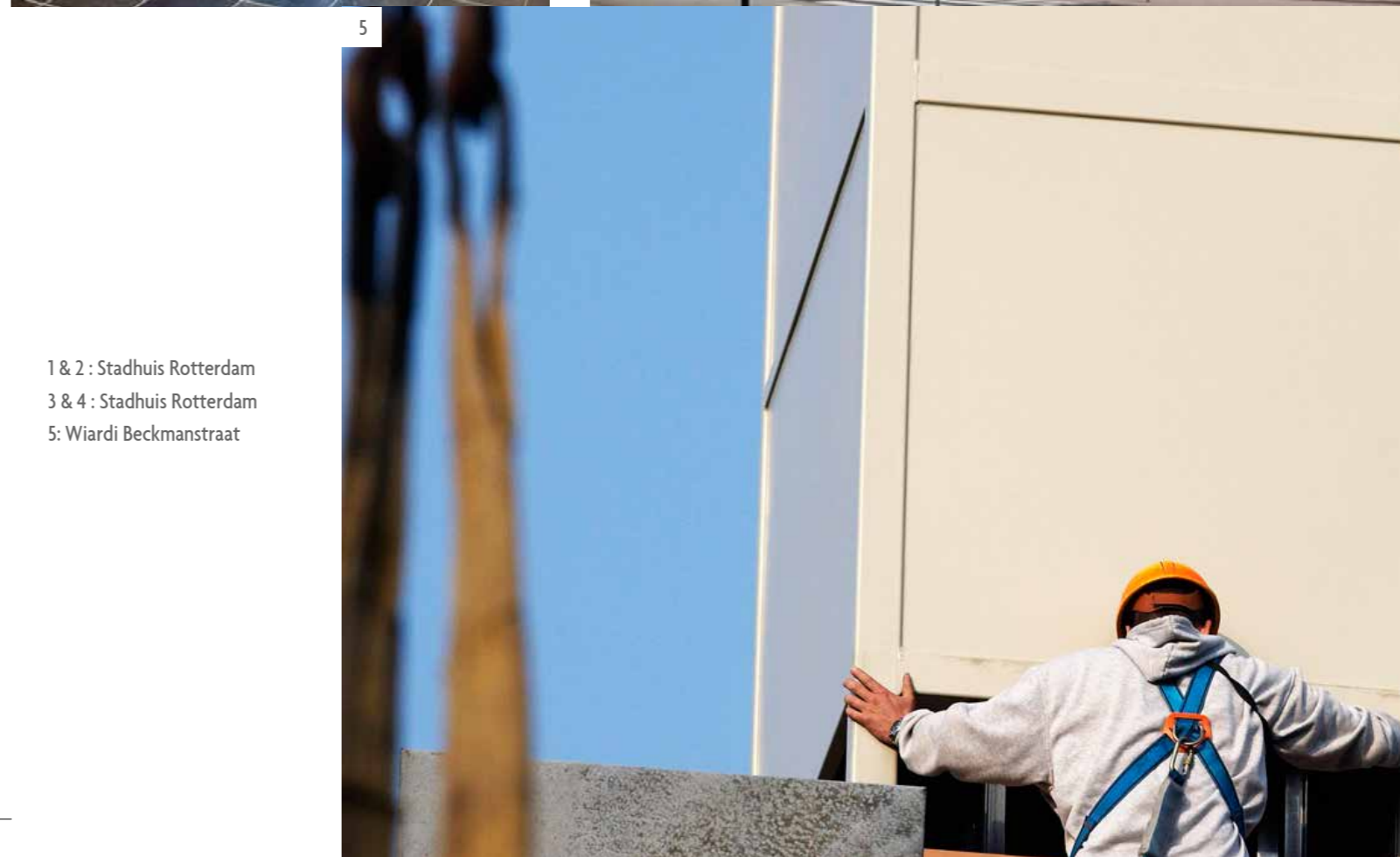
Ontzorgen

Gedurende het hele proces, van het eerste contact tot de oplevering van de door u gekozen oplossing, streven wij er naar alles zo probleemloos mogelijk te laten verlopen. We maken voor u inzichtelijk wat de voorgestelde modernisering precies inhoudt en welke werkzaamheden er zullen gaan plaatsvinden. Wij kunnen u ondersteunen bij eventuele bijkomende werkzaamheden of zelfs een tijdelijke liftinstallatie verzorgen gedurende de tijd dat uw eigen lift niet gebruikt kan worden.

Doel

Modernisering van uw installatie leidt tot:

- Een verhoogd veiligheidsniveau,
- Aanpassing aan de huidige normen en richtlijnen,
- Verbeterde betrouwbaarheid,
- Comfortabeler gebruik,
- Betere, vernieuwde uitstraling,
- Lager energieverbruik,
- Behoud van de waarde van het gebouw.



1 & 2 : Stadhuis Rotterdam

3 & 4 : Stadhuis Rotterdam

5: Wiardi Beckmanstraat

Voor meer informatie over Möhringer,
onze producten en diensten:

www.mohringer.nl

Möhringer Liften b.v.

Postadres: Postbus 545
2003 RM Haarlem
Bezoekadres: Izaäk Enschedéweg 42-44
2031 CS Haarlem
Tel: 023 51 73 300
E-mail: info@mohringer.nl

