



Revisie en reparatie in vertrouwde handen.

Steeds meer ondernemingen kiezen voor het uitbesteden van preventief en correctief onderhoud. Veel gehoorde argumenten zijn: concentratie op eigen kernactiviteiten en kostenbesparing. Een belangrijke voorwaarde is dat zij een leverancier vinden met een hoge mate van kwaliteit en betrouwbaarheid, en in staat om gedurende de gehele economische levensduur een optimale productie te ondersteunen door een minimum aan stilstand te realiseren.

Zo'n partner vindt u in Naebers Elektro-Techniek B.V. die uw apparatuur met veel zorg omringt en naast deskundigheid, oog heeft voor efficiëntie en veiligheid. Onze modern geoutilleerde werkplaats, en een jarenlange ervaring stelt ons in staat alle voorkomende werkzaamheden te verrichten aan alle fabrikaten roterende elektrische machines alsook aan reductoren en pompen.

Wikkel- en revisiebedrijf van elektromotoren, leverancier van aandrijvingen en machines.

 Rutherford 104	tel. +31(0)45-521 19 41	BTWnr. NL812307264B01	ABN-Amro bank Heerlen rek.nr. 41.59.98.700	Postbank 104 81 97
NL-6422 RE Heerlen	fax +31(0)45-523 12 88	KvK Heerlen nr. 14077516	BIC ABNANL2A IBAN NL29ABNA0415998700	www.naebers.nl

Technische levensduur staat bij ons centraal

Het opnieuw wikkelen van statoren, rotoren, gelijkstroomankers en poolhuizen vormt een geïntegreerd onderdeel van onze reparatie activiteiten. Deze activiteiten beperken zich niet tot de laagspanningsmotoren. Ook motor reductoren en pompen worden in onze werkplaats gereviseerd en zondig opnieuw gewikkeld.

Binnen het totaalconcept dat het onderdeel repair biedt, behoort ook on-site service.

24 uur, 7 dagen per week

Een 24-uurs service, verzorgd door een deskundig team dat zeven dagen in de week beschikbaar is om storingen te onderzoeken en ter plekke te corrigeren. Het gehele proces van demontage tot en

met het weer uitlijnen en inbedrijfstellen wordt door dit mobiele team tot in de perfectie verzorgd. Inspectieve en preventieve acties met onder meer analysemetingen ter voorkoming van ongewenste stilstand en niet gebudgetteerde kosten, horen uiteraard ook bij deze groep thuis. In al onze activiteiten staat verlenging van de technische levensduur centraal.



Reparatie- / revisiecapaciteit

- 12 medewerkers
- 1000 m² werkplaats
- Maximaal hijsvermogen: 4000 kg
- Maximale IEC-huisgrootte: 400 mm
- Gelijkstroom: 600 kW
- Wisselstroom: 7,5 kW
- Draaistroom: 400 kW
- Pompen
- Reductoren
- Tandwielkasten
- Servomotoren
- Lassen
- Laseruitlijnen
- SPM trillingsmetingen
- Trillingservice
- Balanceren
- Ex-reparaties
- 24-uurs-service

Serviceteam

Dit verklaart de grote toewijding waarmee ons serviceteam zijn werkzaamheden verricht. Hun kennis van zaken kent nauwelijks beperkingen als het gaat om machines.

Ook de reparatie of revisie van explosieveilige machines behoort tot het dienstenpakket. Voor beproevingen van elektrische machines staat een volledig elektronisch gestuurd proefveld ter beschikking. Hiermee kunnen generatoren en motoren onder vollast beproefd worden tot 150 kW. Diverse meetgegevens, waaronder koppelmetingen, kunnen on-line worden afgelezen en garanderen een optimale eindcontrole.

Totaal servicepakket

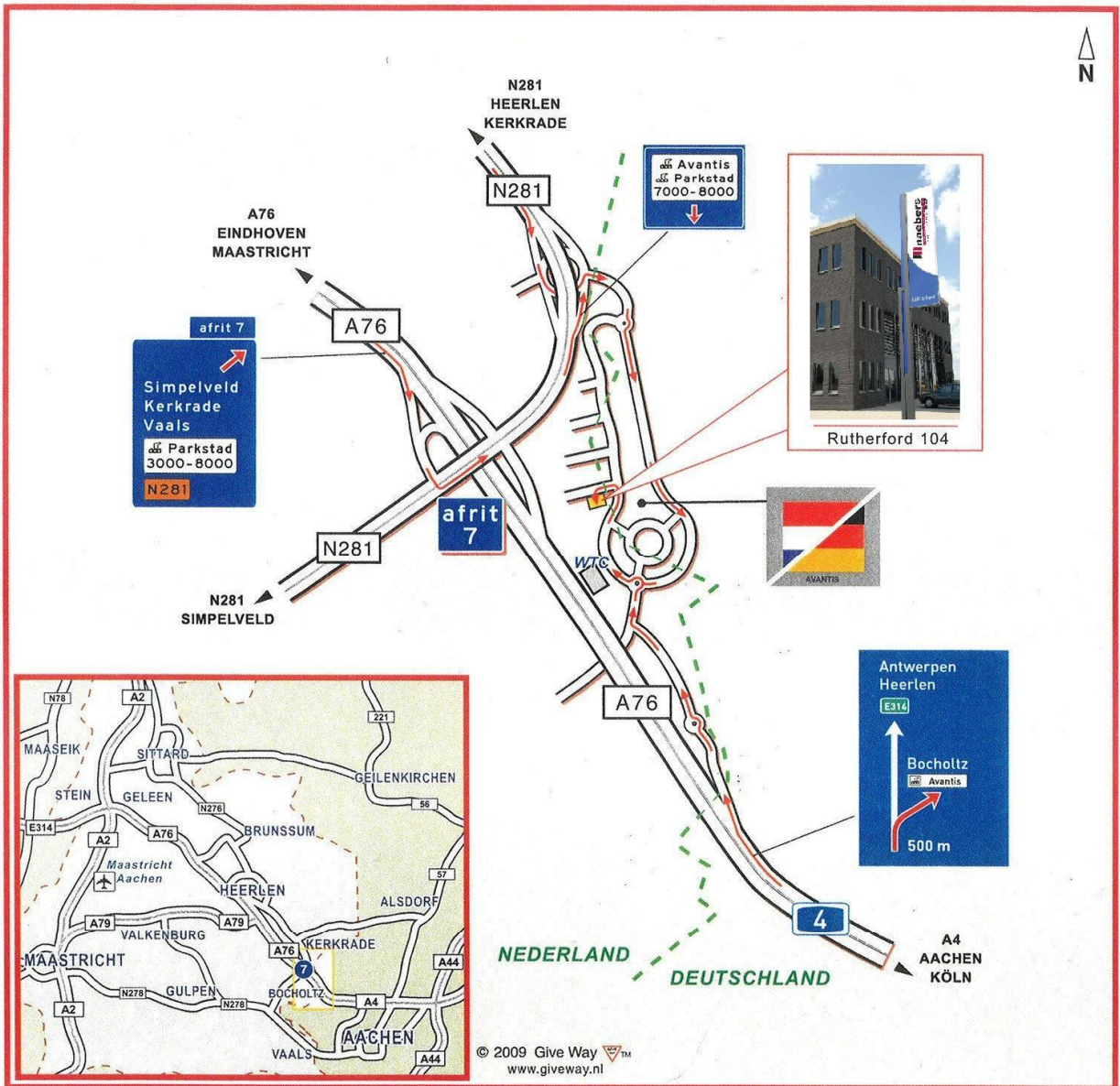
Naebers Elektro-Techniek levert natuurlijk een totaal servicepakket. Stationaire apparatuur en mechanische delen ontsnappen niet aan de aandacht. Assen worden dus indien nodig vernieuwd of gerepareerd o.a. door middel van metal spraying en er worden collector- en sleepring reparaties uitgevoerd. Het grondig reinigen van wikkelingen en mechanische delen vormt een vast onderdeel van de behandeling evenals het verbeteren en consolideren van de isolatie. De mogelijkheden die wij hebben om objecten met grote nauwkeurigheid te balanceren, onderstreept nogmaals het hoge niveau van Naebers Elektro-Techniek BV.

Certificeringen

Naebers Elektro-Techniek BV is gecertificeerd conform VCA* (2000/03) en is ABB-gecertificeerd op het gebied van ex-motoren.

Wikkel- en revisiebedrijf van elektromotoren, leverancier van aandrijvingen en machines.

Rutherford 104 tel. +31(0)45-521 19 41 BTWnr. NL812307264B01 ABN-Amro bank Heerlen rek.nr. 41.59.98.700 Postbank 104 81 97
NL-6422 RE Heerlen fax +31(0)45-523 12 88 KvK Heerlen nr. 14077516 BIC ABNANL2A IBAN NL29ABNA0415998700 www.naebers.nl



Vanuit Aken A4:

Volg de A4 in de richting van Heerlen. Neem vanaf de A4 afrit Bocholtz/Avantis en ga bij de eerste rotonde rechtdoor en vervolgens naar rechts. Ga bij de volgende rotonde linksaf, de Avantis alleen op en voorbij het WTC gebouw. De tweede links is de Rutherford, u vindt ons aan uw linkerkant op nummer 104.

Vanuit Heerlen N281:

Neem de N281 (Keulseweg) richting Aken/Simpelveld. Neem de afrit richting Avantis. Neem onder aan de afrit de rotonde 3/4 (linksaf). Blijf de weg volgen en neem de rotonde linksaf de Avantis alleen op voor ca. 1 km tot voorbij het WTC gebouw. De tweede links is de Rutherford, u vindt ons aan uw linkerkant op nummer 104.

Vanuit Eindhoven/Maastricht A76:

Volg de A76 richting Aken (grensovergang). Neem afrit 7 richting Kerkrade en vervolgens direct de volgende afrit richting Avantis. Volg de borden rechts richting Avantis en ga bij de volgende rotonde linksaf de Avantis alleen op voor ca. 1 km tot voorbij het WTC gebouw. De tweede links is de Rutherford, u vindt ons aan uw linkerkant op nummer 104.

Gebruikt u een navigatie systeem ?

Geef u svp Avantis alleen op als bestemmings adres, Rutherford is in de meeste systemen nog niet bekend.