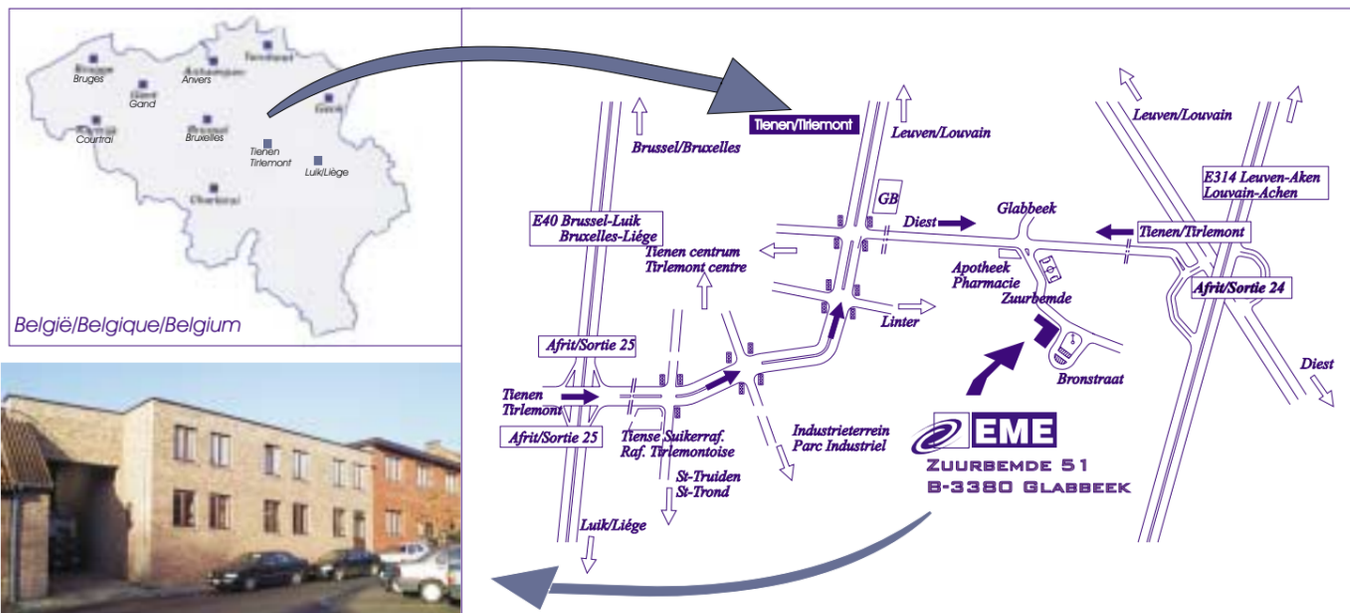


E.M.E. nv, of voluit Electro Mechanic Equipment, is een familiebedrijf uit Glabbeek (bij Tienen) dat sinds 1961 actief is in de wereld van elektrische energieverdeling en procesautomatisatie. Enerzijds als invoerder/verdelers van componenten op het vlak van schakelen, meten, beheer en beveiligen van elektrische energie, alsook van componenten voor procesautomatisatie. Anderzijds verwierf E.M.E. de meeste bekendheid dankzij haar productiecel van M.S.-schakelapparatuur zoals scheidings, lastschakelaars en vermogensschakelaars. Deze afdeling heeft in de loop der jaren een unieke knowhow opgebouwd welke dagelijks in het voordeel van onze klanten speelt. Opteren voor E.M.E. is kiezen voor een klantgerichte oplossing. Daar waar anderen zich focussen op serie-productie, speelt E.M.E. in op maatwerk en kleine series. Een dynamisch 25-koppig team, met een optimale mix van brains & manpower zorgt voor een vlekkeloze afhandeling van uw bestelling. Onze activiteiten richten zich niet enkel op België maar ook op het buitenland en zelfs overzee.

La s.a. E.M.E. - Electro Mechanic Equipment - est une entreprise familiale originaire de Glabbeek (près de Tirlemont), active depuis 1961 dans le secteur de la distribution d'énergie électrique et de l'automatisation industrielle. Outre importateur/distributeur de composants destinés à l'automatisation, E.M.E. s'est surtout distinguée par sa cellule de production d'équipements de distribution M.T. tels que sectionneurs, interrupteurs à coupure en charge et disjoncteurs. Au fil des années, cette division a su développer un savoir-faire unique dont nos clients sont les premiers à bénéficier. Opter pour E.M.E., c'est choisir une solution résolument axée sur le client. Là où d'autres concentrent leurs activités sur la production en série, E.M.E. entend offrir à sa clientèle des solutions sur mesure et dès lors privilégie la production de séries limitées. Une équipe dynamique de 25 personnes - bardées des meilleures compétences tant intellectuelles que techniques - s'attache à mener à bien votre commande de A à Z. Outre la Belgique, nous développons nos activités aux quatre coins de la planète.

The company E.M.E. - Electro Mechanic Equipment - is a family owned factory situated in Glabbeek (near Tienen), active since 1961 in the electrical power distribution and industrial automation sectors. As importer/distributor of switchgear, electrical energy measuring & management systems and protection components as well as components used in automation, E.M.E. has become renowned for its own fabrication of medium voltage distribution equipment such as disconnectors, load switches and circuit breakers. Over the years, this division has been able to develop a unique level of know-how, from which our customers are the first to benefit. Positioning itself as a true "Partner for Energy & Process Optimisation", E.M.E. is able to offer you a wide range of services that will allow you to improve both your electrical power distribution and your manufacturing processes. A dynamic team of 25 persons - equipped with the finest skills both intellectual and technical dedicates itself to carrying out your project from A to Z and this even outside of Belgium, as we are developing our operations in the four corners of the planet.



Electro Mechanic Equipment

Zuurbemde 51
B-3380 Glabbeek
BELGIUM

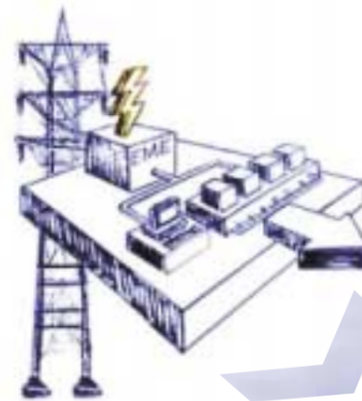


B.T.W. BE 415.742.790 T.V.A. Tel.: +32/16/77.23.00
Reg. 415.742.790/04/26/12 Fax: +32/16/77.89.03
E-mail: thv@eme.be
http://www.eme.be



Electro Mechanic Equipment

N.V.
S.A.
Ltd.



Studiebureau
Bureau d'étude
Engineering



Gegarandeerde kwaliteit
Qualité assurée
Guaranteed quality



Montage
Assemblage
Assembly



Proefbank
Laboratoire d'essais
Test Bench

Your partner for
medium voltage
solutions



Driepolige aardscheider
Sectionneur de terre tripolaire
Three pole earth switch

U_r : 3,6 - 36 kV
 I_{th} : 12,5 - 50 kA/1s
20 - 40 kA/3s

Type **MTI & MTE**



Driepolige scheider
Sectionneur tripolaire
Three pole disconnect

U_r : 3,6 - 36 kV
 I_r : 400 - 4500 A
 I_{th} : 12,5 - 50 kA/1s
20 - 40 kA/3s

Type **MI & MI-FI**



Transformatornulpuntschakelbord
Tableau sectionneur point neutre transformateur
Transformer neutral point disconnector cabinet

U_r : 12 - 36 kV
 I_{th} : 12,5 - 40 kA/1s-3s

Type **DC**




Driepolige lastschakelaar
Interrupteur tripolaire
Three pole load switch

Type **GP1 (TI)**

U_r : 12 - 36 kV
 I_r : 400 - 630 A
 I_{th} : 12,5 - 25 kA/1s



Driepolige lastzekeringsschakelaar
Interrupteur-fusibles tripolaire
Three pole fuse load switch

Type **GP2V (TI)**



Scheider, lastschakelaar en lastzekeringsschakelaar voor buitenopstelling

Sectionneur, interrupteur et interrupteur-fusibles pour l'extérieur

Disconnector, load switch and fuse load switch for outdoor use

U_r : 12 - 36 kV
 I_r : 400 - 630 A
 I_{th} : 12,5 - 25 kA/1s

Type **SPV-C**



Type **SPV-CF**



Driepolige SF6 vermogenschakelaar met geïntegreerde beveiliging
Disjoncteur tripolaire à SF6 avec protection intégrée
Three pole SF6 circuit-breaker with integrated protection system

U_r : 12 - 24 kV
 I_r : 630 - 1250 A
 I_{th} : 20 - 25 kA/3s
 I_{sc} : 25 kA/17,5 kV - 20 kA/24 kV

Laterale uitvoering
Exécution latérale
Lateral execution



Frontale uitvoering
Exécution frontale
Frontal execution

Beveiligingsrelais en MS-zekeringen / Relais de protection et fusibles M.T. / Protection relays and M.V. fuses



WIP-41



WEP-92



PTE-4



MRI



Maatwerk : - met motorisatie
- 1,2,4,5 of 6 polig
- omkeerschakelaar
- enz.

Sur mesure : - avec motorisation
- 1,2,4,5 ou 6 polaire
- sectionneur-inverseur
- etc.

Custom made : - with motordrive
- 1,2,4,5 or 6 poles
- change-over switch
- etc.



Middenspanningstoebehoren, isolatoren en meettransformatoren
Accessoires moyenne tension, isolateurs et transformateurs de mesure
Medium voltage accessories, insulators and instrument transformers

