



- Headquarter - Georg Jordan GmbH
- Subsidiaries - Georg Jordan Malaysia Sdn. Bhd

Georg Jordan dans le monde

Tradition et innovation

Grace à une solide expérience de 60 ans, GEORG Jordan possède un excellent savoir faire dans le développement et la fabrication de pièces d'isolation en résine coulée. Les solutions produit adaptées aux besoins sont un élément déterminant dans le partenariat qui existe entre Georg Jordan et ses clients tant nationaux qu'internationaux.

Les isolateurs GEORG JORDAN, de par leur qualité et leurs performances techniques, assurent compétitivité et croissance

Qualité

Notre souci permanent de qualité, la surveillance étroite de tous nos process de production sont autant de garanties pour la tenue des exigences techniques et des délais de livraison.



Sauvegardez nos coordonnées avec notre code QR sur votre smartphone.

GEORG JORDAN GmbH

Industriestrasse 20
53721 Siegburg, Germany
Tél. : +49 2241 3098 - 0
Fax : +49 2241 55454

E-Mail : info@georg-jordan.de
Site web : www.georg-jordan.de



GEORG JORDAN
ISOLATOREN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK

Technologie d'isolateurs en résine de coulée



Technologie pour le progrès

Nos produits

Georg Jordan est une entreprise mondiale dans le domaine de la technologie d'isolateurs en résine de coulée. Nos produits sont utilisés dans les secteurs suivants :

- ⇒ Production, transformation et distribution d'énergie
- ⇒ Technique ferroviaire
- ⇒ Technique d'automatisation
- ⇒ Construction spéciale

Domaines d'utilisation / applications :

- ⇒ Installations intérieures de 1 à 123 kV
- ⇒ Installations extérieures de 1 à 52 kV
- ⇒ Pièces de construction adaptées aux clients pour des applications à tous les niveaux de tension

Les systèmes capacitifs de mesure et de test utilisés dans les sous-stations électriques complètent la gamme de produits.

En notre qualité de fabricant et fournisseur certifié d'entreprises nationales et internationales, nous répondons aux plus hauts standards de qualité et de performances techniques.

Laissez-vous convaincre, n'hésitez pas de nous contacter pour toute demande de documentation technique ou d'échantillon.



GEORG JORDAN

ISOLATOREN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK



Isolateurs support et traversées

Installations intérieures

Applications techniques :
Technique de basse tension

p.ex. dans la construction d'armoires électriques, convertisseurs, ...



Isolateurs support et traversées

Installations extérieures

Applications techniques :
Techniques de basse et moyenne tension

p.ex. sous-stations, postes électriques, poste réseau, industrie ferroviaire, ...



Isolateurs support et traversées

Installations intérieures

Applications techniques :
Technique de moyenne tension

p.ex. dans la construction de sous-stations, de transformateurs, ..



Systèmes capacitifs détecteurs de tension

Applications techniques :
Systèmes détecteurs de moyenne et haute tension (VDS) selon VDE 0682 T 415 ou CEI 61243-5



Composants en résine de coulée avec matériel de remplissage alumine

Installations intérieures

Applications techniques :
Technique de haute tension

p.ex. sous-stations au SF6, ...



Construction spéciale

Installations intérieures et extérieures

Applications techniques :
Technique de basse, moyenne et haute tension

p.ex. éléments de contact et de connexion, ...