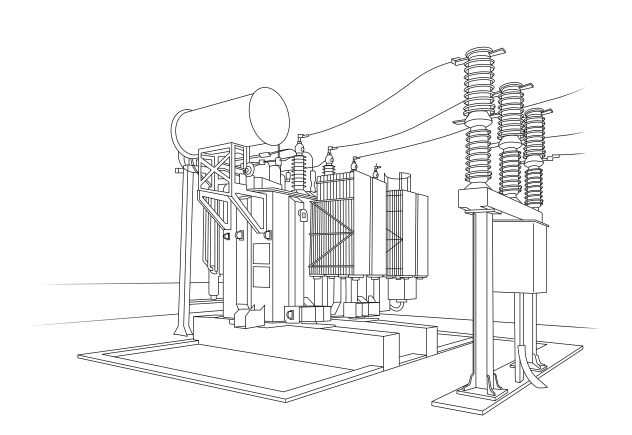


## / SOLUTIONS ÉLECTROMÉCANIQUES POUR TRANSFORMATEURS HTA, HTB & SELFS/



### / VOTRE EXPERT DU TRANSFORMATEUR:

### DES SOLUTIONS EN MAINTENANCE, RÉPARATION ET RECONSTRUCTION /

Récemment renforcée par l'acquisition de TSV (Transformateur Solutions Vénissieux), Drekan Energy dispose depuis 2021 d'une branche spécialisée dans la maintenance des transformateurs haute tension (HTA et HTB). Nous proposons ainsi une gamme complète de services de maintenance et de reconstruction avec notamment les prestations suivantes :

- Interventions curatives réalisées sur site ou en atelier
- Maintenance préventive planifiée
- Maintenance conditionnelle
- Reconstruction et rebobinage de transformateurs HTB

Grâce à l'expertise de nos techniciens et ingénieurs, Drekan et TSV assurent la maintenance d'une large gamme de transformateurs, incluant :

- Transformateurs de distribution (HTA/BT)
- Transformateurs de puissance (HTB/HTA, HTB/BT)
- Transformateurs spécifiques et selfs pour applications industrielles et réseaux de transport

Drekan Energy offre également des prestations de contrôle des paramètres critiques, conformes aux exigences de qualité de nos clients, permettant une évaluation précise de l'état des équipements. Grâce à nos équipements de pointe et au savoir-faire de nos équipes, nous effectuons des diagnostics précis sur les éléments essentiels des transformateurs, tels que l'analyse des enroulements, des isolations et des systèmes de refroidissement, garantissant leur performance et leur longévité.

# / DES CAPACITÉS D'ATELIER UNIQUES EN EUROPE /

#### Notre atelier «transfo» de Beautor (DREKAN):

Levage maximum au pont-roulant : 2x80T

Levage maximum au chariot élévateur : 10T à 1200mm

Manutention au sol: jusqu'à 350T sur coussin d'air

4 tours verticaux et 4 tours horizontaux

Napor phase 14m x 7m x7m

Surface d'atelier cumulée : 35000m²

Nombre de salariés sur site : 50

Plateforme de test HTA et HTB

### Notre atelier «transfo» de Vénissieux (TSV):

Levage maximum au pont-roulant : 120T

Levage maximum au chariot élévateur : 10T à 1200mm

3 tours horizontaux

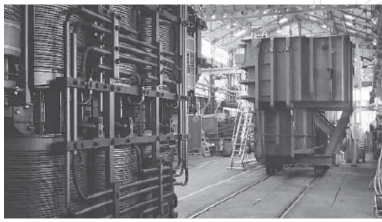
Surface d'atelier cumulée : 12000m²

Nombre de salarié sur site : 50

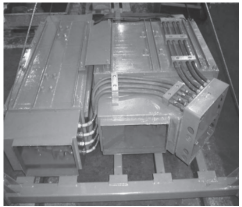
Plateforme de test HTA et HTB

Atelier certifié ISO9001 et ISO14000

















TRANSFORMATEURS
HTA de 3.2 à 36KV

 $\odot$ 

Drekan Energy assure la maintenance complète des transformateurs HTA, couvrant des tensions de 3,2 à 36 kV. Nous proposons des services de maintenance préventive et curative des postes HTA, avec des interventions sur site et en atelier. Nos équipes qualifiées et notre équipement spécialisé nous permettent de répondre à vos besoins, de l'entretien régulier à la reconstruction intégrale, pour garantir la performance et la longévité de vos installations électriques.

TRANSFORMATEURS
HTB de 50 à 400KV

0

Drekan Energy propose des services complets de maintenance de transformateurs HTB, avec des interventions sur site et en atelier. Grâce à notre expertise et à nos installations, nous sommes en mesure de prendre en charge des projets allant jusqu'à la reconstruction intégrale de transformateurs de haute tension, de 50 à 400 kV et jusqu'à 700 MVA. Notre engagement: assurer la fiabilité et la durabilité de vos équipements, quel que soit leur niveau de complexité.

**CHANGEURS DE PRISES** 

(2)

Le changeur de prises est un composant sophistiqué et essentiel du transformateur, nécessitant une expertise avancée et des compétences techniques spécifiques. Chez Drekan Energy, nous possédons les compétences en ingénierie, le savoir-faire de nos experts et un stock conséquent de pièces de rechange, nous permettant de répondre rapidement à tous vos besoins de rénovation ou de dépannage, que ce soit sur site ou en atelier.

SELFS BT & HT

 $\odot$ 

Drekan Energy propose une expertise complète dans la maintenance des selfs, y compris celles embarquées, spécifiquement dédiées au secteur ferroviaire. Nous assurons des interventions sur site et en atelier, allant de la maintenance préventive à la reconstruction intégrale. Notre savoir-faire garantit la fiabilité et la durabilité de ces équipements essentiels pour répondre aux exigences élevées du secteur ferroviaire.

**EQUIPEMENTS HTB** 

0

Drekan Energy intervient sur l'ensemble des équipements de postes HTB, tels que les disjoncteurs, sectionneurs, et autres composants critiques. Notre expertise couvre leur maintenance, inspection et réparation, assurant la fiabilité et la sécurité de vos installations haute tension.

**PIECES DE RECHANGE** 



Drekan Energy met à votre disposition un large stock de pièces de rechange pour transformateurs HTA, HTB et régleurs de prises, garantissant une disponibilité rapide pour vos besoins de maintenance et de réparation. Nos pièces, soigneusement sélectionnées et stockées, permettent d'assurer la continuité et la fiabilité de vos équipements électriques critiques.

ils nous font confiance:

Enedis, SNCF, Arcelor, RTE, EDF, UTO, RATP, Ferropem, Etc.

### 11 SITES SPÉCIALISÉS

POUR MIEUX VOUS SERVIR:

Beautor (02) - Belfort (90) - Cluses (74) - Guebwiller (68) - Guéret (23) - Langres (52)

Longwy (54) - Quincieux (69) - Nevers (58) - Escaudain (59) - Vénissieux (69)

www.drekan.com / www.drekan-power-rental.com contact@drekan.com Drekan-Groupe 18 rue du stade - 02800 BEAUTOR France

