

Tabelec® Tableaux Généraux Basse Tension



Tabelec® le département du Groupe spécialisé dans la conception et la construction de TGBT. Depuis plus de 80 ans, nos spécialistes réunissent l'ensemble des compétences et savoir-faire pour mener à bien vos projets.

Tableaux Généraux Basse Tension

- Débrochables
- Déconnectables
- Fixes

■ Tableaux départs moteurs et distribution d'énergie

- Technologie à tiroirs débrochables, à platines déconnectables ou fixes
- Intensité : jusqu'à 7000 A
- Courant de court-circuit maximum : $I_{cw} = 120 \text{ kA}$
- Indice de service : 111 à 333
- Forme : 1 à 4b
- Tenue à l'arc interne
- Tenue au séisme sur demande
- Tableaux connectés 4.0

■ Autres produits fabriqués

- Armoires et coffrets de distribution, d'automatisme et de contrôle commande
- Equipements embarqués, faisceaux de câbles
- Panoplies d'instruments et coffrets pneumatiques

■ Nos prestations

- Conseil, diagnostic, étude
- Conception et réalisation
- Mise en service
- Interventions et modifications sur site
- Etalonnage, vérification et location d'appareils de mesure
- Gravure

EES - Clemessy
18 rue de Thann
BP 52499
68057 MULHOUSE CEDEX 2
Tél. +33(0)3 89 32 32 87
tabelec@eiffage.com

■ Nos moyens

- Cellule de chiffrage : une étude spécifique et personnalisée est jointe à chaque offre de prix
- Bureau d'études : 20 Ingénieurs et techniciens spécialistes en électrotechnique et tôlerie pour la conception, les schémas et le suivi de réalisation de votre projet
- 5 500m² d'atelier – 100 câbleurs
Découpe, poinçonnage et pliage du cuivre jusqu'à 200x10
Deux centres d'usinage automatique des tôleries
Montage et câblage des produits fabriqués
- 500 m² de plateforme d'essai
Des spécialistes en électrotechnique pour les contrôles normatifs et tests fonctionnels
3 bancs automatiques de test (4000 et 2000 points)
- 1000 m² magasin/stockage/préparation des produits fabriqués
- Atelier dédié aux fluides
- Laboratoire de métrologie relié au Cofrac
- Service ordonnancement et logistique
- Atelier de gravure par laser
- Traçabilité des opérations, outillages, opérateurs par Qrcode

■ Nos certifications

- Conformité à la norme des ensembles d'appareillage de puissance basse tension CEI/EN 61439-2 - constructeur d'origine
- Certification avec marque de conformité KEMA-KEUR
- Qualification EDF Nucléaire & Thermique
- Agrément TOTAL
- Certification ISO 9001
- Certification ISO 14001
- Certification OHSAS 18001

■ L'expérience de votre secteur d'activité

- Industrie : automobile, agroalimentaire, aéronautique, carton, ciment, papier, pétrochimie, pharmacie, traitement de l'eau, traitement des déchets...
- Energie : centrales électriques (thermique, nucléaire, hydraulique), stations de compression et stockage de gaz, méthaniers
- Tertiaire : infrastructures aéroportuaires, portuaires, autoroutières et spatiales, centre de traitement informatique, télécommunications, cliniques et hôpitaux, transports...
- Défense : air, mer et terre



 **EIFFAGE**
ÉNERGIE SYSTÈMES

