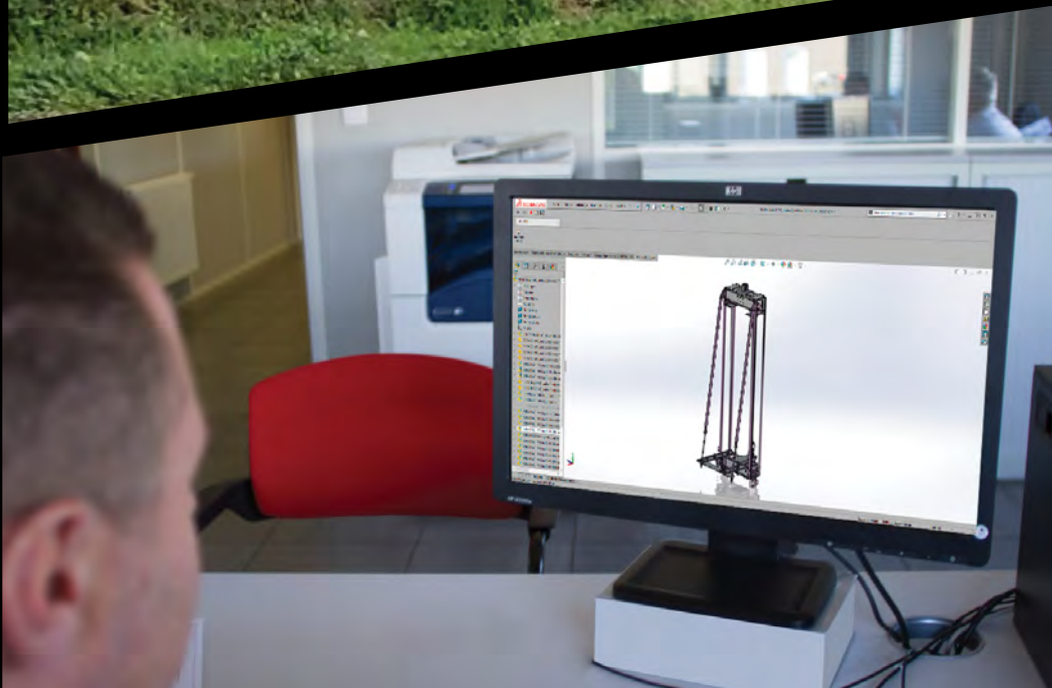


MODERNISATION
& CRÉATION
D'ASCENSEURS

60 ANS D'EXPÉRIENCES, DE QUALITÉ



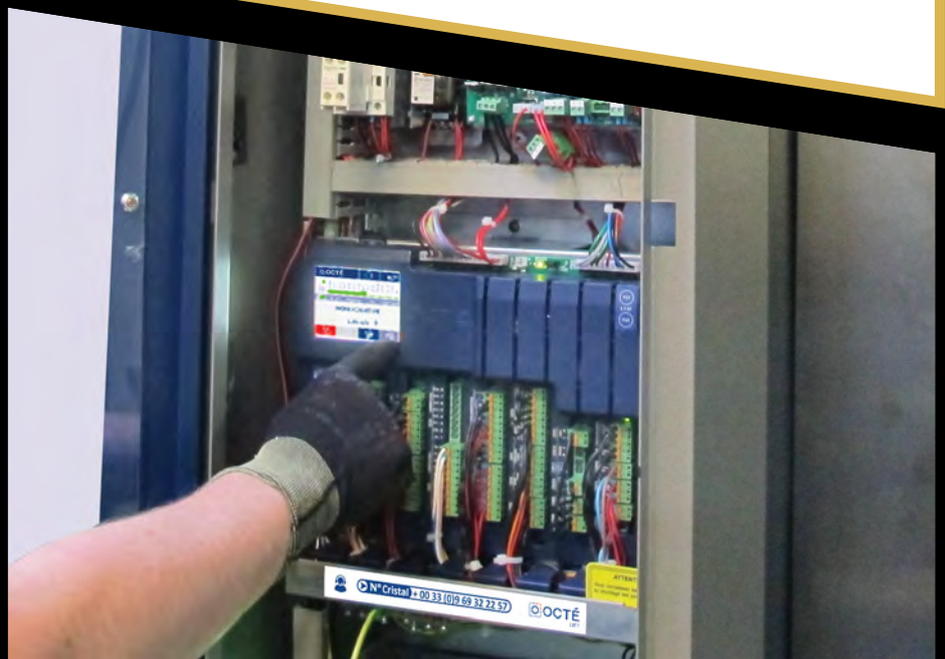
ET DE SAVOIR-FAIRE ASCENSEUR



- OCTÉ, société familiale, dynamisée par 180 collaboratrices et collaborateurs répartis sur 9 sites en Europe
- Conception et fabrication française

-
- Essais et qualification des solutions techniques
 - Fiabilité des matériaux sélectionnés
 - Partenariat avec des fournisseurs reconnus pour la qualité de leurs produits et services
 - ISO 9001 et ISO14001

-
- Bureaux d'études électronique, électrique et mécanique
 - Concepteur ascenseur : Annexe XI, Directive Ascenseur 2014/33/UE
 - Maîtrise des composants de sécurité : Annexe VII, Directive Ascenseur 2014/33/UE



VOUS ACCOMPAGNE DE **MODERNISATION** ET

- Immeubles d'habitations
- Batiment tertiaire
- Architecture atypique
- Bâtiment industriel



SUR VOS PROJETS **SUR-MESURE**
DE **CRÉATION** D'ASCENSEURS



NOS SAVOIR-FAIRE AU

1

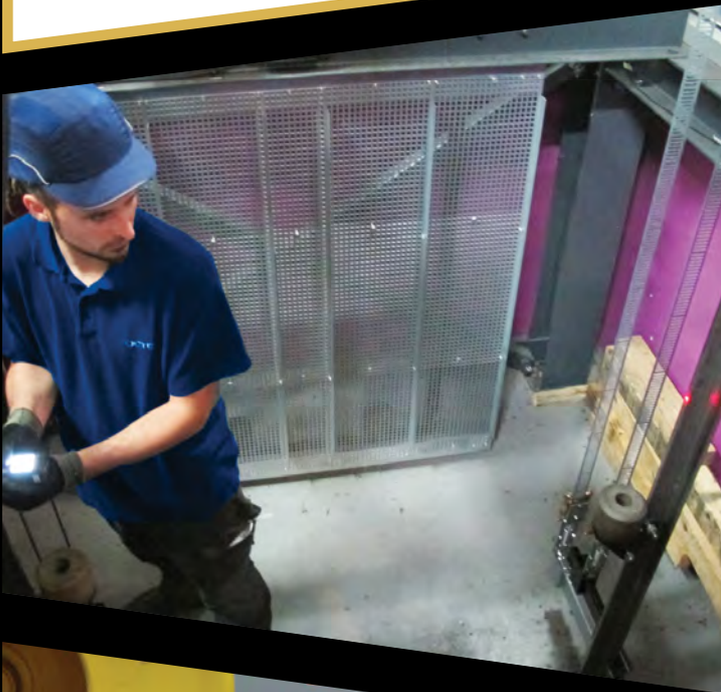


2



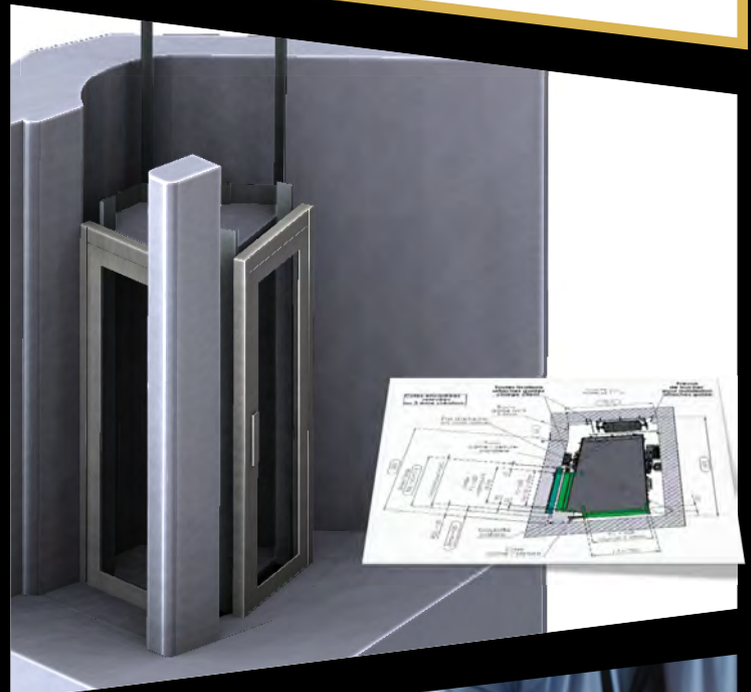
ACCOMPAGNEMENT TECHNIQUE

- Étude de faisabilité
- Pré-études
- Prestation relevé sur site



ÉTUDES IMPLANTATIONS

- Création de l'environnement
- Études et implantations des composants
- Note de calculs générique ou au projet



SERVICE DE VOTRE PROJET

3

PRODUCTION CONSOLIDATION

- Production mécanique et électronique
- Montage à blanc
- Préréglages des éléments
- Contrôle qualité



4

LOGISTIQUE TRAÇABILITÉ

- Regroupement des composants
- Traçabilité des composants de sécurité
- Notices et plans multilingues



EXPERTISE DES ASCENSEURS

- Modernisation électrique
- Modernisation mécanique
- Remplacement complet
- Création

PARTENAIRES DES ASCENSORISTES

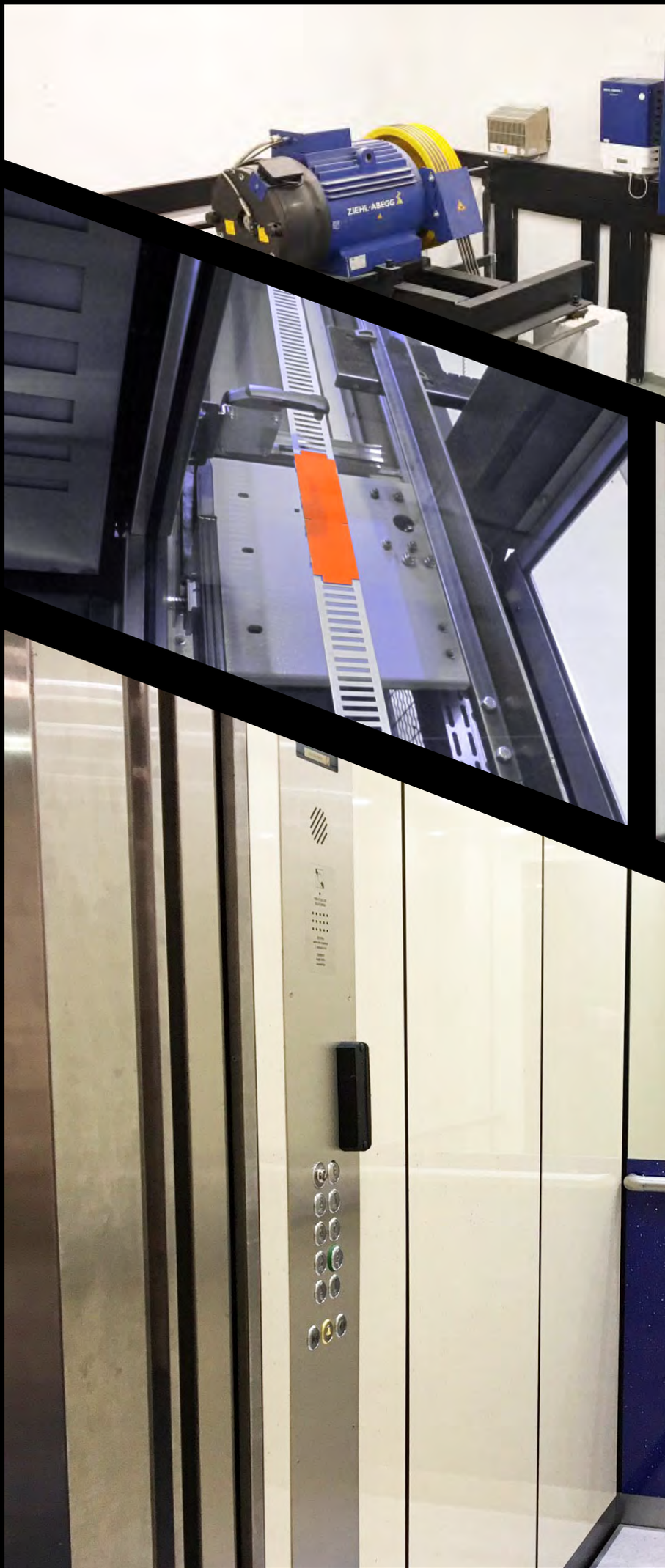


et tant d'autres...



MULTI-MARQUES EXISTANTS





SAVOIR-FAIRE ÉLECTRIQUE

TECHNOLOGIES

- Pilotage de tout type de motorisation (asynchrone, synchrone, 2 vitesses, hydraulique)
- Capteur de sélection optronique SIL 2

SAVOIR-FAIRE

- Armoire de manœuvre
- Boîtes à boutons
- Adjonction de variation de fréquence

QUALITÉ & CONFORMITÉ

- Matériel ergonomique
- Utilisation intuitive
- Fiabilité de l'électronique SIL2
- Conformité EN 81-20, EN 81-21 et EN 81-70



SAVOIR-FAIRE MÉCANIQUE

TECHNOLOGIES

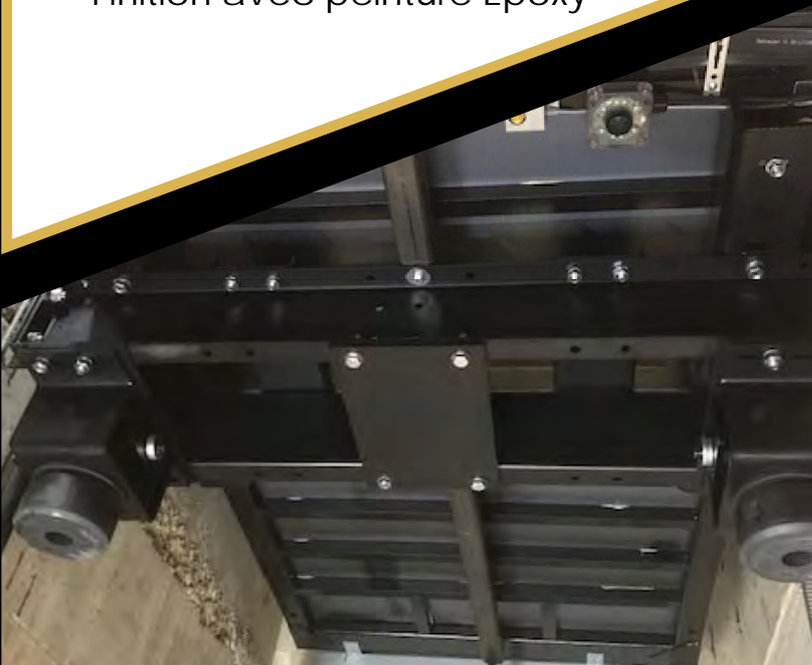
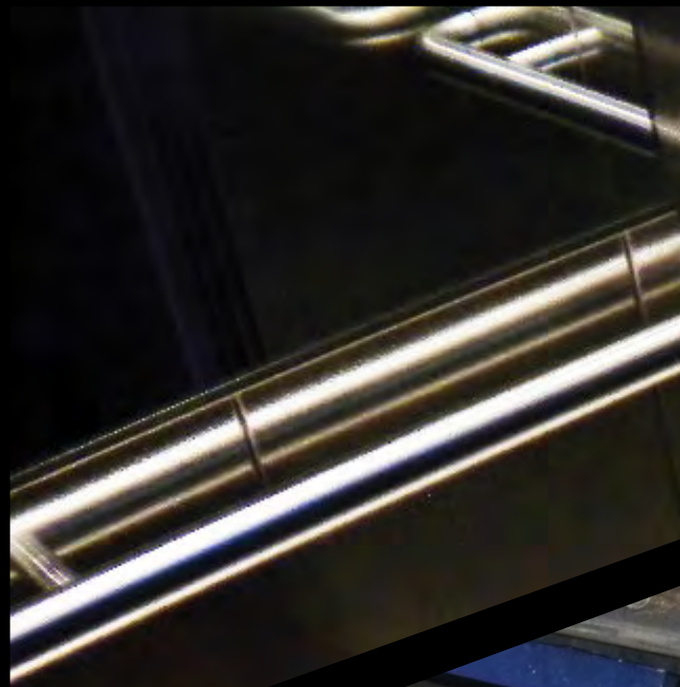
- Interfaces mécaniques sur-mesure pour motorisation adaptée aux besoins de l'installation (asynchrone, synchrone, hydraulique)
- Solutions techniques pour tous les types d'ensembles suspendus

SAVOIR-FAIRE

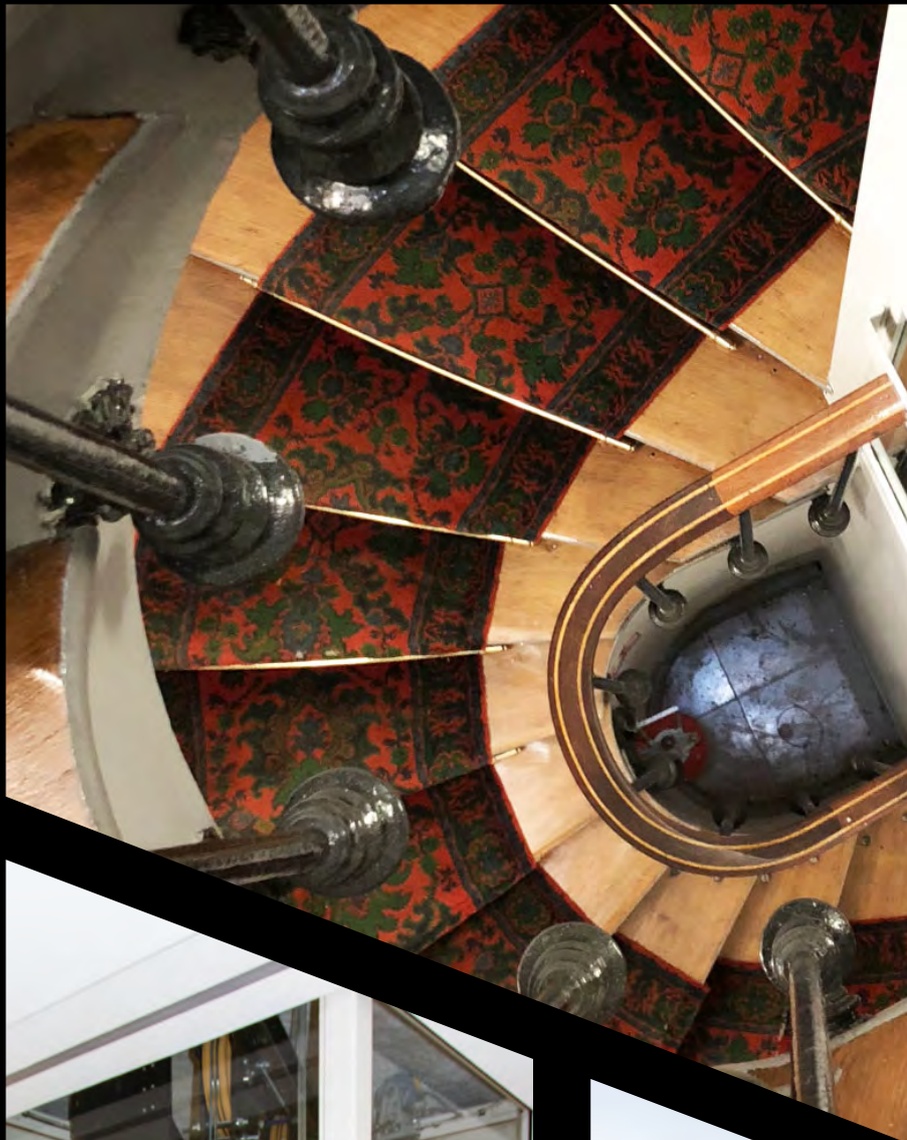
- Châssis et capotage
- Système parachuté (arcade, traverse)
- Cabine et habillage cabine
- Contrepoids
- Support de fixation de poulies

QUALITÉ

- Solutions prémontées en usine
- Note de calculs au projet
- Finition avec peinture Epoxy







CRÉATION BÂTIMENT EXISTANT

CONFORMITÉ

- EN 81-20/50
- EN 81-21
- EN 81-70
- Annexe XI Module H1

PRESTATIONS

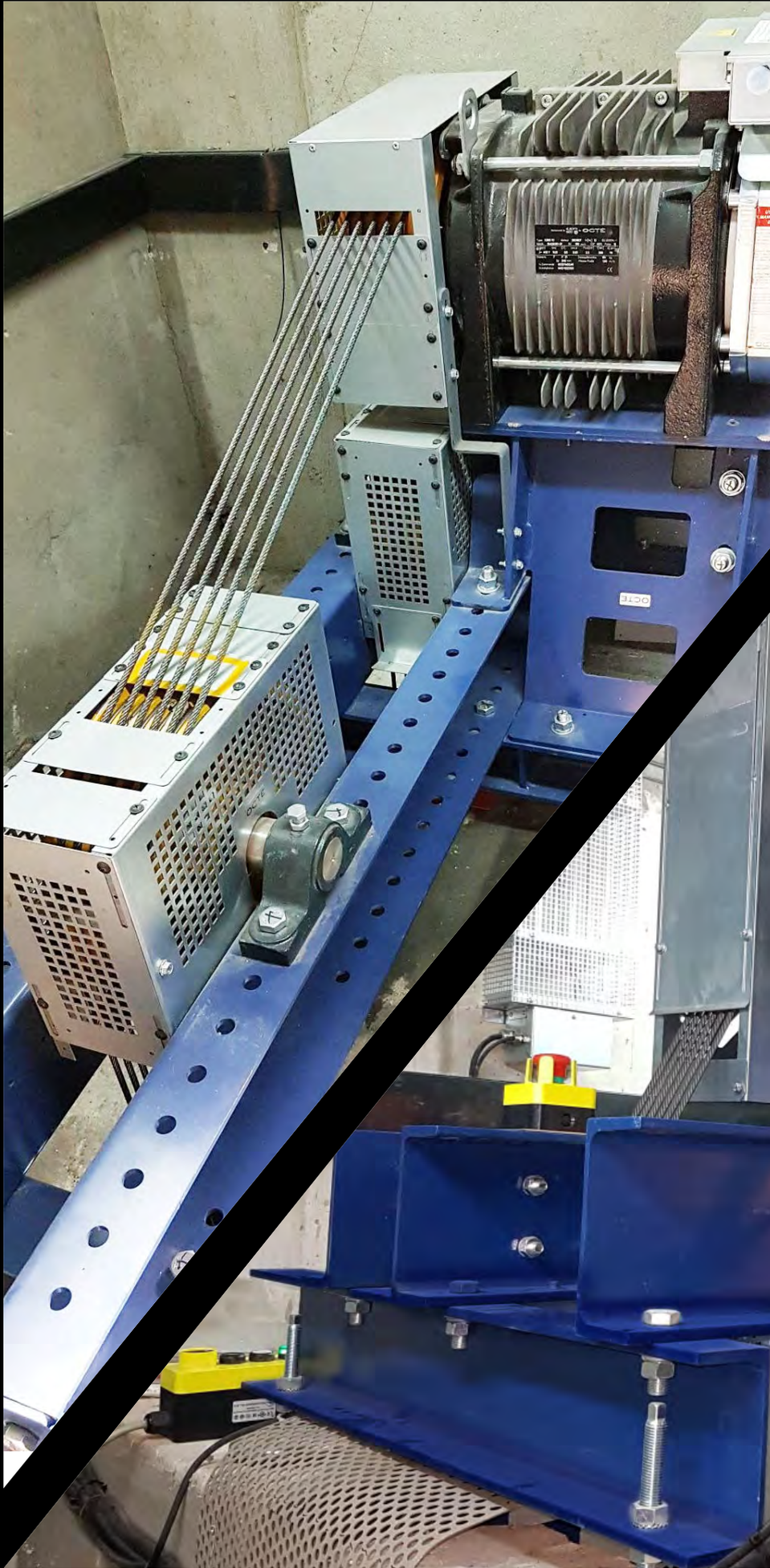
- Pré-étude : conseil technique
- Relevé
- Étude complète
- Fourniture matériel
- Documentation technique

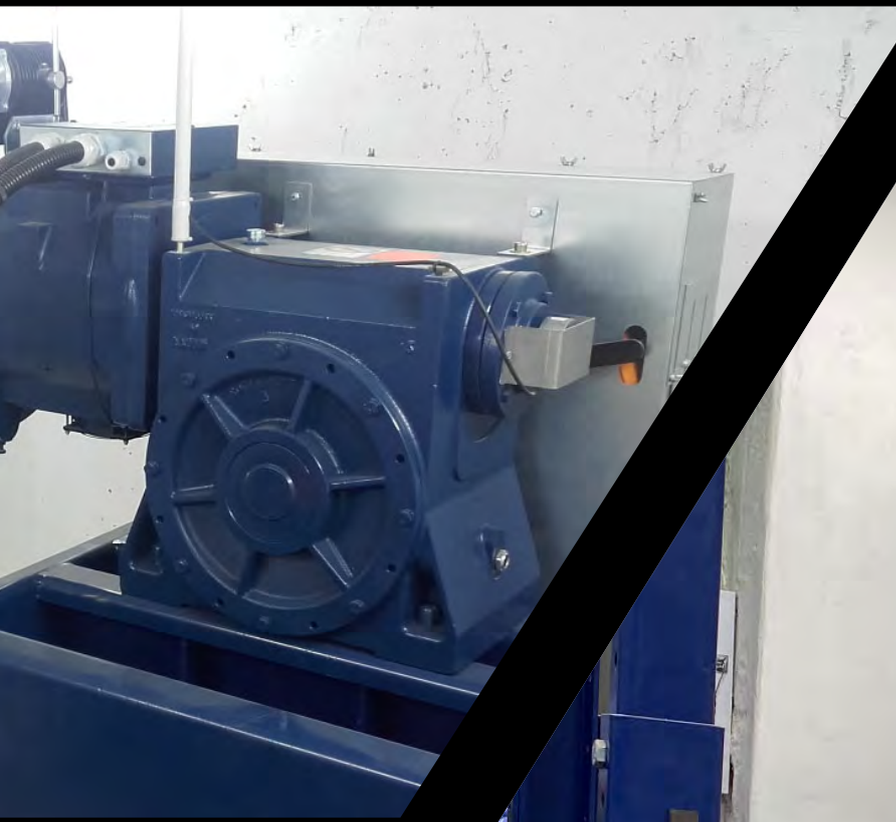
CONFIGURATIONS

- Ascenseur avec ou sans local machinerie
- Pylône
- Cabine tôle ou vitrée



RÉALISATIONS







RÉALISATIONS





PRODUCTION



CENTRE LOGISTIQUE



INGENIERIE



Z.I. Saint Arnoult • Route de Brezolles • 28170 Châteauneuf-en-Thymerais
• France • Tel : +33 (0)9 69 32 22 57 • contact@octe.eu • www.octe.eu

