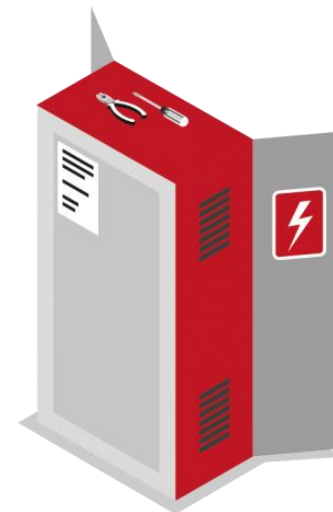


Outils de chiffrage simple d'un kit de modernisation FTA

<https://bbfta.ilexascenseurs.fr/>



Choisissez le type de Chiffrage

- **Chiffrage Simple:** formulaire pour chiffrer un projet avec des données partielles
- **Relevé Complet:** formulaire pour faire un relevé complet, avec toutes les données techniques

Chiffrage Simple

Relevé Complet

L'outil d'aide intelligent

Cliquer pour obtenir une aide contextuelle



Icon

Formulaire de relevé pour estimation d'un kit modernisation FTA

Vous avez sélectionné l'option "**Chiffrage Simple**"

Il faut remplir ce relevé pour recevoir une proposition chiffrée afin de **moderniser votre installation Ascenseur**

- Pour **basculer le formulaire en mode lecture** bloc l'ensemble des champs
- Pour **remettre à zéro le formulaire** et revenir sur le choix type chiffage
- Pour **sauvegarder périodiquement** votre saisie
- Pour **calculer et recevoir le mail avec les liens** génération du formulaire et de l'estimation
- Pour Etendre/contracter le formulaire en entier

Attention **saisir correctement votre email** pour recevoir les liens du formulaire et l'estimation

Rôle du formulaire de relevé

Le formulaire de relevé pour estimation d'un kit modernisation FTA comporte plusieurs sections qu'il faut remplir pour définir les articles qui vont composer le kit de modernisation.

- **Désignation du projet**: Détails permettant de connaître le client et le projet
- **Descriptif des éléments à piloter**: Détails des informations sur l'installation à piloter (existant ou en cours d'installation)
- **Définition des besoins de modernisation**: Détails des besoins et options de modernisation d'un ascenseur

Comment remplir la fiche

- Au chargement, les sections sont "dépliées" afin de faciliter la lecture du formulaire
- Suivre les sections afin de compléter l'ensemble des champs nécessaire à la génération automatique de l'estimation
- Déployer/contracter une section dans le formulaire
- En fin de chaque titre, il y a un sigle information , en cliquant dessus, une fenêtre popup s'ouvre avec l'explication correspondant au titre de la sections

Etapes 1 : Connaître le client et le projet

 **Désignation du projet **

Détails permettant de connaître le client et le projet

Client 
<input type="text"/>
Désignation du Client
Référence projet 
<input type="text"/>
Désignation du projet
Identificateur unique projet 
e2f8b482-3690-4d88-9af1-85200f2c6d12
Identificateur unique pour permettre la réédition du relevé
Email 
<input type="text"/>
Email où recevoir le lien de l'estimation correspondant au relevé

Etapes 2 : Comprendre l'installation

Descriptif des éléments à piloter 

Détails des informations sur l'installation à piloter (existant ou en cours d'installation)

Réseau électrique 

Réseau 400 V

Caractéristique distribution électrique

Type d'équipement 

Ascenseur

Caractéristique Machinerie 

Machinerie haute

Equipement 

Caractéristiques fonctionnelles de l'équipement

Nombre de niveaux 

0

Mode de ramassage passager 

Blocage

Moteur commandé 

Caractéristique du moteur et de ses équipements

Unité puissance du moteur 

KW

Valeur de la puissance en KW 

0

Etapes 3 : Définir les besoins

 **Définition des besoins de modernisation **
Définition des besoins pour la modernisation d'un ascenseur

 **Commande pour piloter l'équipement **

Type de commande 
Electrique

 **Armoire Electrique **

 **Demandes pour la signalisation et la boutonnerie **

Changement signalisation & boutonnerie 
oui

 **Options lors du changement signalisation et boutonnerie**

 **Instructions complémentaires **

Instructions 

Instructions en texte libre donnant des informations et des directives complémentaires

Soumettre le formulaire à l'outil de génération intelligent

Vous recevrez un email de info@ftasc.fr contenant les liens

- Lien du formulaire de relevé
- Lien du rapport auto généré
- Lien de l'estimation avec les CGV



Demander la validation du formulaire l'équipe FTA via à l'outil de génération intelligent

Lorsque vous avez compléter votre formulaire et que vous souhaitez demander la validation par l'équipe FTA

