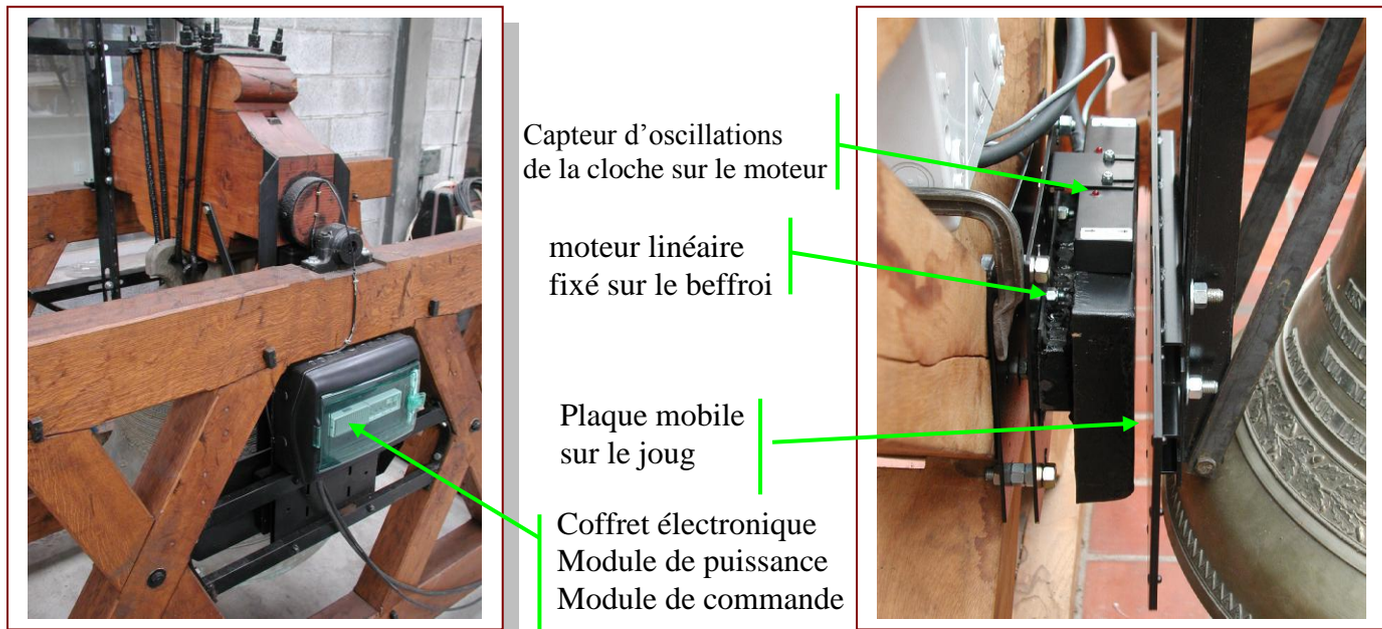


INNOVATION ET TRADITION CAMPANAIRE avec le moteur de volée linéaire



Les grands avantages :

- Plus aucune pièce mécanique.
- Plus de vibration ni de bruit parasite dus au roulement de la chaîne tendue sur le pignon.
- Un équipement discret et propre (sans graisse)

Les améliorations :

- Une plus grande fiabilité avec beaucoup moins d'entretien,
- Une plus grande qualité sonore de la cloche,
- L'environnement de la cloche est plus esthétique surtout pour les cloches dans des campaniles

Le module de puissance statique alimente le moteur.

Le module de commande régule le moteur linéaire avec l'aide du capteur d'oscillations

- La poussée de la cloche,
- L'angle de balancement
- Le freinage de la cloche
- Le pilotage des marteaux de tintement en synchronisation avec les volées
- Il réalise un auto diagnostic, avec LED indicateur de défaut et stop en cas d'anomalie.

3- Le capteur :

Fixé sur le moteur donne en temps réel l'inclinaison de la cloche.

4- Le module GSM en option

Le module de commande GSM permet de commander le moteur de volée linéaire avec votre téléphone portable et de recevoir un état du fonctionnement par SMS