

# EXEMPLE DE PROGRAMMATION



## VLT® AQUA Drive - Sauvegarde des paramètres via LCP

### Fonction Copie / Sauvegarde des paramètres dans LCP

À des fins de maintenance, il est recommandé de copier tous les paramètres vers le LCP après la mise en service.  
Copie tous les paramètres de tous les process du variateur vers la mémoire du LCP.

Appuyer sur la touche [OFF] puis sur la touche "Main Menu" puis sélectionner les menus suivants:

"0-\*\* Fonction / Affichage"

"0-5\* Copie/Sauvegarde"

pour accéder aux paramètres suivants

Par. 0-50

Copie LCP

Lect.PAR.LCP

Attendre la fin de la copie.



### Transférer une copie de paramètres du LCP vers un variateur avec données moteur identiques

Appuyer sur la touche [OFF] puis sur la touche "Main Menu" puis sélectionner les menus suivants:

"0-\*\* Fonction / Affichage"

"0-5\* Copie/Sauvegarde"

pour accéder aux paramètres suivants

Par. 0-50

Copie LCP

Ecrit.PAR. LCP

Attendre la fin de la copie.

### Transférer une copie de paramètres du LCP vers un variateur avec données moteur différentes

Copie uniquement les paramètres qui sont indépendants des données moteur. Cette fonction permet de programmer plusieurs variateurs avec les mêmes paramètres sans les données du moteur.

Appuyer sur la touche [OFF] puis sur la touche "Main Menu" puis sélectionner les menus suivants:

"0-\*\* Fonction / Affichage"

"0-5\* Copie/Sauvegarde"

pour accéder aux paramètres suivants

Par. 0-50

Copie LCP

Ecrit.LCP sans puis.

Attendre la fin de la copie et Appuyer sur la touche "Main Menu" puis sélectionner les menus suivants:

"1-\*\* Charge et moteur"

"1-2\* Données moteur"

pour accéder et régler les paramètres suivants

Par. 1-20

Puissance moteur

*Entrer donnée de la plaque moteur*

Par. 1-22

Tension moteur

*Entrer donnée de la plaque moteur*

Par. 1-23

Fréquence moteur

*Entrer donnée de la plaque moteur*

Par. 1-24

Courant moteur

*Entrer donnée de la plaque moteur*

Par. 1-25

Vitesse nominale moteur

*Entrer donnée de la plaque moteur*

Par. 1-29

Adaptation auto. moteur

AMA activée complète

Attendre la fin de l'auto adaptation.