VARIATEUR IMD Procédure de chargement / sauvegarde par PC

Une application développée avec les variateurs IMD doit être sauvegardée sur PC afin de pouvoir la recharger ultérieurement suite à une modification ou à une intervention de maintenance.

1. Sauvegarde d'une application sur le PC :



- Connecter le variateur au PC avec le câble CIMDP.
- Lancer le logiciel iDPL à partir du menu démarrer.

Si vous n'avez pas le projet source :

- Dans la fenêtre d'accueil, sélectionner Nouveau Projet
- Si le logiciel vous demande d'écraser le projet par défaut, cliquer sur Oui
- Pour les projets multi drive :
 - A partir de la fenêtre **Projet** \ **Configuration**, déclarer les variateurs de l'application (avec leur numéro de node)
 - Sélectionner le variateur à sauvegarder
- Dans le menu Communication, cliquer sur Recevoir variateur
- Dans la fenêtre sélection, cocher **Tous**
- Cliquer sur **Recevoir** pour démarrer la sauvegarde du variateur dans le projet PC
- Dans le menu Projet, cliquer sur Enregistrer Sous
- Dans la fenêtre « Enregistrer le projet sous», se placer dans le répertoire de sauvegarde et saisir un nom de projet (Ex : MonProjet.IDW).

Si vous avez le projet source :

- Dans la fenêtre d'accueil, sélectionner **Ouvrir un Projet**
- Dans la fenêtre « Emplacement du projet », se placer dans le répertoire de sauvegarde
- Double cliquer sur le projet (Ex : MonProjet.IDW).
- Pour les projets multi drive : sélectionner le variateur à sauvegarder
- Aller dans Communication \ Recevoir variateur
- Dans la fenêtre sélection, cocher **Paramètres, variables, Données sauvegardées et Cames.**
- Cliquer sur **Recevoir** pour démarrer la sauvegarde du variateur dans le projet PC

AD - 271, Rte des Crêtes - 44440 Teillé - France x , (33) - 2 40, 97 - 27 - 94 - 9 mail , info@sprad.fr , Sito.

2. Chargement d'une application dans le variateur



- Connecter le variateur au PC avec le câble CIMDP.
- Lancer le logiciel iDPL à partir du menu démarrer.
- Dans la fenêtre d'accueil, sélectionner Ouvrir un Projet
- Dans la fenêtre « Ouvrir un projet », se placer dans le répertoire de sauvegarde
- Double cliquer sur le projet iDPL (Ex : MonProjet.IDW).
- Pour les projets multi drive : sélectionner le variateur à charger
- Aller dans Communication \ Envoyer variateur
- Dans la fenêtre sélection, cocher Tous
- Cliquer sur Envoyer pour démarrer la restauration du projet PC vers le variateur.