

APP & GO est le concept d'applications innovant de Müller-Elektronik qui vous permet de déverrouiller facilement des applications logicielles (« Apps »).

Müller-Elektronik vous propose les applications suivantes pour ses terminaux :

- ASD: Activation de l'interface série avec le protocole ASD
- ISOBUS-UT: Contrôle de machine ISOBUS
- ISOBUS-TC: Contrôleur de tâches ISOBUS
- SECTION-Control: Commande par GPS des tronçons de rampe (application pré-requise pour l'utilisation d'une SECTION-Control Box)
- TRACK-Leader: Système de guidage parallèle avec affichage des données de travail
- TRACK-Leader TOP: Système de guidage automatique
- TRACK-Leader AUTO®: Activation du guidage automatique dans TRACK-Leader
- *Nouveau!* TRAMLINE-Management: Visualisation du rythme de jalonnage dans le masque TRACK-Leader
- VARIABLE RATE-Control (VRC): Utilisation de cartes d'application (Shape)

Müller-Elektronik vous propose les applications suivantes pour les calculateurs:

- Airtec 1: Formation de gouttes de taille uniforme, indépendamment de la vitesse d'avancement et de la dose pulvérisée
- Airtec 2: Formation de gouttes de taille uniforme, indépendamment de la vitesse d'avancement et de la dose pulvérisée
- VARIO-Select: Commande et régulation simultanée de plusieurs buses par le calculateur

- SECTION-Control: Commande par GPS des tronçons de rampe (application pré-requise pour l'utilisation d'une SECTION-Control Box)
- ISOBUS Weather Station: Mesure et affichage des données météorologiques importantes pour l'agriculture