

# APPORTEZ UNE VALEUR AJOUTÉE

grâce au convertisseur de fréquence Grundfos CUE

## Des avantages pour vous et vos clients

La gamme de convertisseur de fréquence Grundfos CUE convient à une multitude d'application. Facile et rapide à installer, en connectant un CUE à une pompe Grundfos, vous découvrirez les bénéfices pour vous et vos clients.

### Une façon simple de développer votre business

Utiliser un convertisseur de fréquence Grundfos CUE pour vos différentes applications est une vraie valeur ajoutée pour votre business. Avec un guide de démarrage rapide et sa simple connection au système de management à distance, cela vous permettra de finir le travail rapidement : du temps de gagner pour plus de chantiers!

De plus, en proposant et installant chez vos clients un système fiable de contrôle, votre savoir-faire en tant que professionnel n'en sera qu'encore plus valorisée!

### Et des clients également satisfaits

Un convertisseur de fréquence CUE apporte aussi des avantages à vos clients. En contrôlant la pompe, le CUE participe à d'importantes économies d'énergie et de coûts – parfois jusqu'à 50% par an. Et le CUE n'exelle pas seulement en terme d'économie. Imaginez un système typique de pompage, en ajoutant un CUE il est possible de contrôler l'installation et de s'assurer de la fiabilité de son fonctionnement.





# CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

La gamme de convertisseur de fréquence Grundfos CUE offre plusieurs avantages et des caractéristiques uniques.

## Exploitation économe en énergie

- réduction du coût du cycle de vie et réduction des émissions de CO2

## Démarrage progressif

- durée de vie allongée et évite les coups de bélier

## Guide de démarrage et assistant CUE

- facilite les réglages et la configuration

## 2 sorties relais digitales

- peut être configuré pour signaler le fonctionnement, alarme et avertissement

## Protection efficace

- protection de la pompe, moteur et électronique contre les contraintes de l'installation et les surcharges

## Réglage facile

- via un guide de démarrage intuitif

## Connexion simple

- au Grundfos Remote Management (GRM) et pour la communication à un système SCADA

## Fréquence radio Filtre antiparasite

- permet un signal clair dans les espaces domestiques

## Contrôle intelligent

- réglages intelligents comme débit constant, pression constante et niveau d'eau constant

