



Un service de proximité à la pointe des innovations dans le domaine de l'automatisme par l'informatique !

LYCOTEC implantée dans la Zone de Kerantour à Pleudaniel est géographiquement présente sur une zone stratégique située au cœur de l'activité maraîchère costarmoricaine.

LYCOTEC a été créé en 2011 par Stéphane KERBRAT, fort d'une expérience de 25 années dans le milieu du maraîchage entre le Finistère et les Côtes d'Armor, afin de répondre à l'évolution de ce marché en apportant un savoir-faire autour de 3 activités principales : l'hydraulique, l'électricité industrielle, l'informatique pour la gestion à distance d'une exploitation par exemple.

En mutualisant diverses compétences, dont l'expérience plus avancée du bassin Nantais, l'entreprise apporte ses services au niveau des installations en matière de :

→ pompage, irrigation, fertilisation, gestion climatique, filtration, automatisme....

LYCOTEC se diversifie en proposant un service de négoce de tout équipement :

→ gouttes à gouttes, réservoirs de stockage d'eau, programmeurs d'arrosage, chariots de récolte, chariots de traitement...

LYCOTEC recherche et développe des systèmes de désinfection et recyclage de l'eau respectueux de l'environnement.

LYCOTEC permet également de s'approvisionner sur place en matériel électrique, raccords PVC, et toutes pièces pour le SAV des appareils qu'elle commercialise.

LYCOTEC se démarque par son service de dépannage de proximité 7/7J - 24/24H, conseil et formation de ses clients sur la gestion des outils mis à leur disposition afin de proposer un service complet.

Pour répondre à ce service, l'entreprise est composée de 4 techniciens, une secrétaire, et **RECHERCHE UN ELECTROTECHNICIEN de base, passionné par les outils informatiques.**

Conscient que l'évolution de l'activité passe par les compétences de la nouvelle génération humaine, l'informatique et l'automatisme sont des connaissances nécessaires pour répondre aux exigences des installations et assurer le SAV.

Stéphane KERBRAT propose d'accompagner un niveau BTS par une année d'alternance pour évoluer vers le domaine de la mécatronique dans le but d'intégrer l'équipe à l'issue de cette formation.

Principaux critères de sélection : Avoir acquises de solides bases en électricité, informatique et mécanique, une forte motivation pour une activité variée, l'anglais faisant aussi partie des critères pour la traduction des notices d'installation.

Le site internet de LYCOTEC : www.lycotec.fr

LYCOTEC est à la disposition d'une clientèle professionnelle agricole, horticole mais souhaite aussi se développer dans les secteurs ostréicoles, collectivités, entreprises industrielles pour tous enseignements techniques, installations et évolutions des aménagements existants en lien avec l'électricité, l'eau, les automatismes.