DBT

Un contrat électrique

La Société DBT basée à Brebières, leader européen dans la fabrication de bornes de recharge, vient de signer un partenariat au début du mois de mars avec le géant Nissan pour équiper 130 supermarchés du groupe Auchan. La première borne de recharge rapide issue de ce partenariat, a été inaugurée le 26 mars à Mantes.



Le maillage sur l'ensemble du territoire de recharges électriques constitue un des 34 plans industriels tracés par le gouvernement. Il est même jugé prioritaire. Dans ce domaine hyper-stratégique et porteur, une PME fait figure de leader européen : la nordiste DBT.

Une présence mondiale

Forte de son alliance avec le géant de l'automobile Nissan, l'entreprise via sa filiale DBT-CEV (pour Charging Electric Vehicles) va équiper les supermarchés du groupe Auchan. "Nous allons installer 340 bornes au total dont plus d'une centaine avant la fin de l'année. Pour nous, ce marché est mondial et se lance maintenant.", souligne Hervé Borgoltz.



Cette année, la société EUROBAUT célébrera ses vingt années d'expertise au service de la filière automobile.

Le personnel expérimenté de cette PME propose des prestations liées à la programmation de robots de toutes marques. En parallèle, les projets de robotisation en direction des PME et PMI permettent la diminution des TMS (Troubles Musculo-Squelettiques) et l'augmentation de la productivité et de la qualité de la production. L'utilisation de système de vision ou de palpage mécanique pour le contrôle ou le recalage de trajectoire est également un point fort pour ses clients tout comme le respect de la qualité, des délais mais aussi la proximité géographique.

CRITT M2A

Un nouveau centre d'essais électriques à Bruay-la-Buissière

Après la réussite du centre d'essais turbocompresseurs en 2009, le CRITT M2A souhaite aujourd'hui développer de nouvelles compétences dans l'électrification des véhicules autour d'un pôle important de moyens d'essais.



Dans un contexte où l'impact écologique est devenu l'une des principales préoccupations du secteur automobile, le CRITT M2A étudie depuis plus de deux ans le projet d'ouverture d'un centre d'essais électriques (C2E) qui viendra compléter sa gamme d'essais moteurs, turbos et acoustiques. Après avoir identifié les

besoins du marché, le CRITT M2A vient de lancer ce centre aux moyens exceptionnels. Le planning du projet prévoit deux phases dont une première partie sera opérationelle dès janvier 2015.

DELCROIX KLEGE EVOLUTION

Nouvelle carrosserie frigorifique 3,5 T

Fort d'une expérience plus que centenaire, Delcroix, carrossier frigorifique, basé à Bapaume (62), présente la nouvelle référence en 3.5 T : KLEGE EVOLUTION.



Le panneau Klégé autorise toutes les combinaisons de revêtements en fonction du cahier des charges client. L'isolant des parois majoritairement en mousse Styrofoam hydrophobe permet un poids stable et une charge utile garantie à vie.

Le concept KLEGE EVOLUTION permet de passer d'un cadre standard à un cadre renforcé en quelques minutes. Son cadre arrière renforcé adaptable à coupure thermique est en aluminium entièrement filé, sa gouttière intégrée, son seuil antidérapant, et le 3 ème feu stop, a fait progresser son esthétique. Les moulures en aluminium anodisé en demi élipse sont la signature caractéristique de la marque DELCROIX-KLEGE.

La carrosserie est ergonomique, avec des arrêts de portes magnétiques, un plafonnier à LED à détection automatique, une poignée de porte grand modèle de type "PULL" qui assure une bonne prise en main et un niveau d'hygiène plus élevé que ses concurrents. KLEGE EVOLUTION est pensée pour satisfaire l'ensemble des clients. (propriétaires, utilisateurs, loueurs & flottes, gestionnaire de parc...).