



TETRADIS accompagne le développement des Infrastructures de Recharge des Véhicules Électriques (IRVE)

Avec la volonté d'accompagner ses clients vers un mode de consommation plus responsable, TETRADIS propose une gamme de bornes de recharge pour véhicules électriques et hybrides en s'associant à son partenaire KEBA.

Depuis ses débuts, TETRADIS pense son développement en favorisant une production française par le biais d'une sélection de fournisseurs locaux. En 2020, la société renforce son positionnement en faisant le choix d'investir dans le secteur des énergies renouvelables. Par ce choix stratégique, TETRADIS fait entrer le développement durable dans son ADN.

Cette avancée s'est faite sous la forme d'une croissance externe. Elle nous a permis d'intégrer à nos activités existantes (les télécommunications, le VDI et la sécurité) une expertise énergie basée sur les EnR (énergies renouvelables). Cet axe de développement s'est présenté naturellement dans un contexte où les enjeux climatiques et environnementaux jouent un rôle structurant dans nos activités. Notre

volonté était donc d'offrir aux acteurs du marché l'opportunité de choisir un mode d'alimentation en énergie plus responsable.

Aujourd'hui, TETRADIS poursuit son engagement en faveur d'une croissance plus durable en proposant des Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques (IRVE). L'offre POWER s'étoffe pour nous permettre de répondre à une demande en perpétuelle croissance et ainsi garantir une couverture du territoire optimale en borne IRVE, composante indispensable au développement d'une mobilité durable et plus responsable.

A l'heure où 12% des véhicules commercialisés sont électriques (donnée extraite de l'année 2021) et où le Parlement européen vote la fin

7 millions de bornes
publics et privés
à horizon 2030



des moteurs thermiques à l'horizon 2035, nos infrastructures doivent s'adapter. Notre souhait est d'accompagner les particuliers, les entreprises et les collectivités dans le changement des habitudes de déplacement en apportant des solutions intelligentes qui font sens avec les valeurs de TETRADIS.

LA SOLUTION IRVE

Notre choix, s'associer à un expert de l'IRVE pour répondre au mieux à la demande du marché.

Avec KEBA, spécialiste autrichien en solution de bornes de recharge intelligentes, TETRADIS distribue plus qu'une simple solution de recharge mais une réelle station innovante qui s'inscrit dans une démarche alliant durabilité et performance.

UNE BORNE INTELLIGENTE DOTÉE DE NOMBREUSES FONCTIONNALITÉS

La station intelligente KeContact P30 permet la recharge de véhicules électriques et hybrides en toute sécurité et fiabilité mais pas seulement: en effet, ses nombreuses fonctionnalités lui permettent de couvrir tous les scénarios de recharge en courant monophasé et triphasé et de suivre le niveau de recharge grâce à sa barre à LED d'affichage.

Avec son intégration au sein de systèmes domotiques, le couplage avec des installations photovoltaïques ou l'option de facturation, KeContact P30 se transforme en centrale de communication pour une recharge à commande intelligente.

L'offre se décline simplement autour de 3 séries capables de répondre parfaitement à tous les besoins. Le maître mot polyvalence et fiabilité !

ENSEMBLE, VERS LA NEUTRALITÉ CARBONE

La gamme KeContact P30 intègre une dimension durable forte, que ce soit par sa fabrication, son transport, son emballage, sa durée de vie ou encore son élimination, tout a été pensé dans un objectif de neutralité carbone.

GREEN EDITION

SÉRIE A
Plug & Charge,
facile et fiable

SÉRIE C
+ compteur RFID,
facturation, Smart

SÉRIE X
+ système central,
connectée, autonome

et sa gamme d'accessoires ...



* + Chaque borne reprend les fonctionnalités précédentes et ajoute les suivantes.

La volonté forte d'associer IRVE et énergie renouvelable

TETRADIS, souhaite aller plus loin et encourager les synergies possibles entre l'énergie photovoltaïque et la mobilité électrique. L'électrification des transports s'inscrit comme un enjeu primordial des années à venir et doit donc être en phase avec les exigences de la transition énergétique. L'expertise de TETRADIS sur les activités POWER permet de travailler à la mise en place de solutions de couplage mixant plusieurs sources d'alimentations: électricité, batterie, photovoltaïque, etc.

Les entreprises, les copropriétés, les centres commerciaux sont de plus en plus nombreux à s'équiper d'infrastructures IRVE. L'alimentation de celles-ci peut être construite avec un couplage photovoltaïque, installé sur ombrières de parking ou sur bâtiment, possiblement associé à un système de stockage ou de pilotage. Ce sont des savoir-faire que TETRADIS souhaite mettre au profit de la transition énergétique.



+



**SOLUTION
ENR DURABLE**

CONTACT MÉDIA
Maud Bry
Responsable Communication
contact@tetradis.com

TETRADIS
MOBILITY & CONNECT