

## MISE EN PLACE D'UNE BORNE DE RECHARGE VÉHICULE ÉLECTRIQUE



*Installation d'une borne de recharge 7kw monophasé 32A en extérieur XEV1014 HAGER dans le cadre du partenariat avec la société ECO MOTION. Notre travail a consisté à tirer les câbles électriques (alimentation générale, télé information, retour bobine à émission) du tableau électrique à la borne située devant le garage, câbler le coffret électrique et la borne et à réaliser les réglages de la borne et les essais suivant le protocole ZE READY 1.2 (validé ensuite par le fabricant HAGER). le compteur électrique étant proche du tableau électrique, cette borne a été reliée directement à la télé-information du compteur. Elle se déleste automatiquement en cas de dépassement de l'abonnement client (ici 12 kVA)*

*Année de réalisation : 2019*

*Localisation de la réalisation : 13700 MARIGNANE*

**SARL SOLEIL VERT**

**Christian DUBENT**

28 Chemin du Belvédère - 13100 Aix en Provence

Tel : 06 59 47 10 56

E-mail : mbienfait@soleilvert.fr