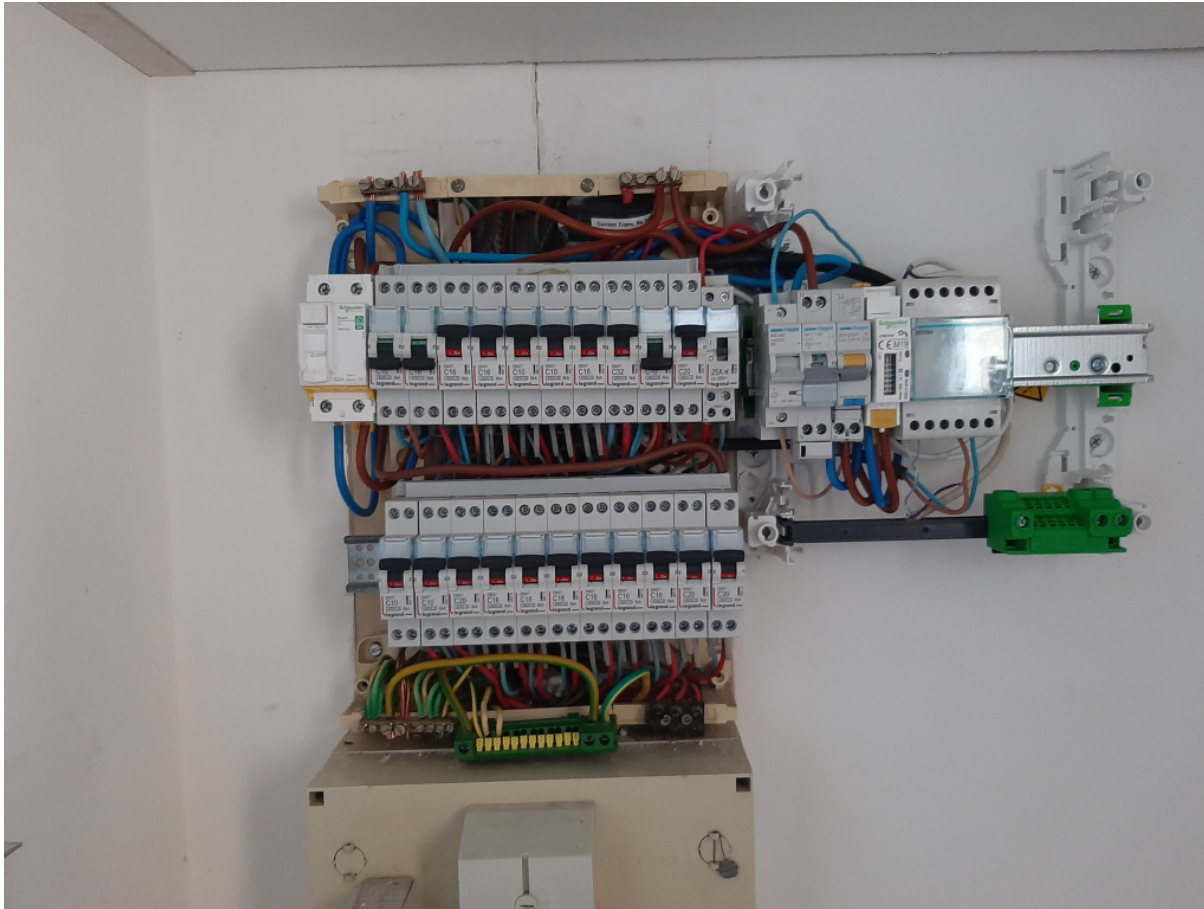


INSTALLATION D'UNE BORNE DE RECHARGE 7 KW HAGER POUR VÉHICULE ÉLECTRIQUE



Installation d'une borne de recharge HAGER XEV102 avec gestion automatique de la charge en fonction du courant consommé total, ce afin d'éviter tout déclenchement intempestif du disjoncteur EDF. La puissance de charge a été limitée à 7 kw (32A en monophasé) Mise en sécurité du tableau électrique existant par adjonction d'un interrupteur différentiel 30 mA en tête de l'installation

Année de réalisation : 2020

Localisation de la réalisation : 13127 VITROLLES

SARL SOLEIL VERT

Christian DUBENT

28 Chemin du Belvédère - 13100 Aix en Provence

Tel : 06 59 47 10 56

E-mail : mbienfait@soleilvert.fr