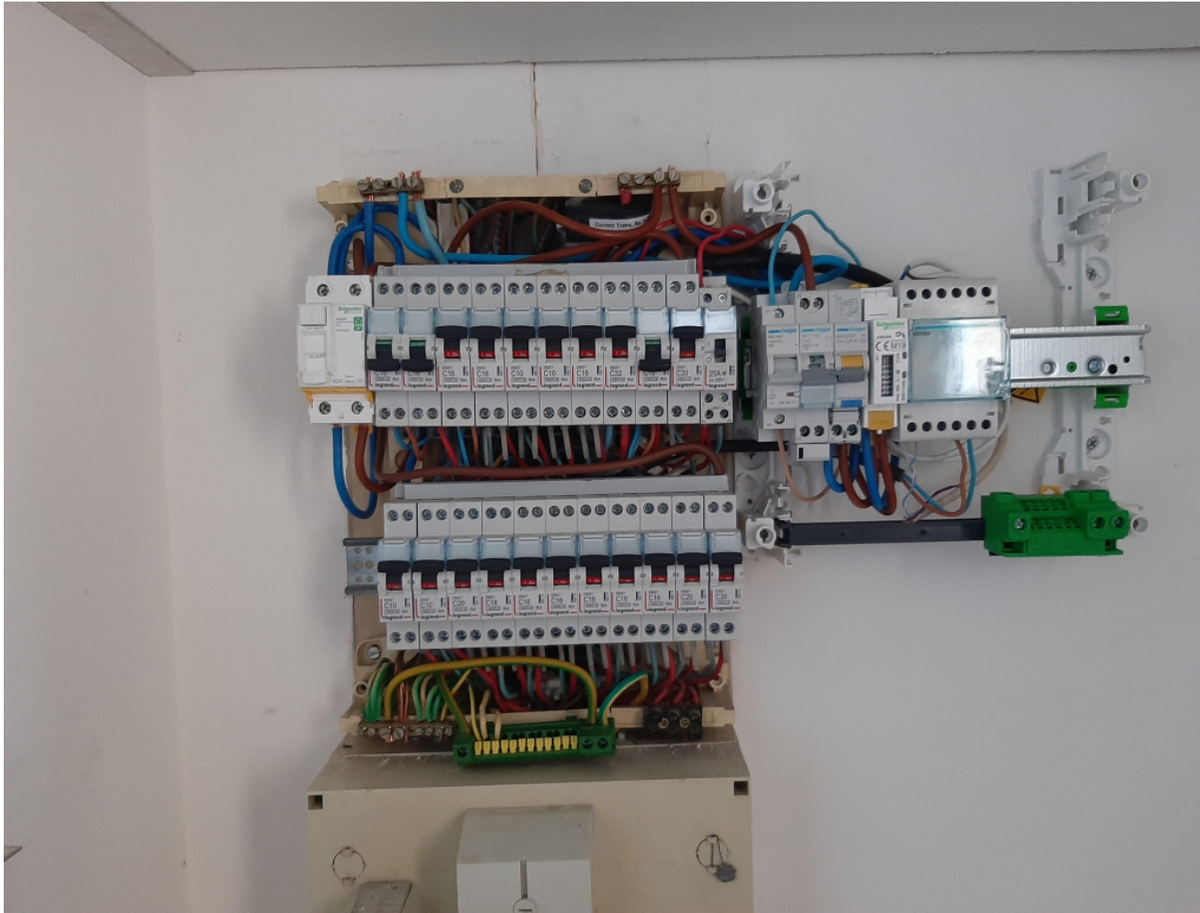


## INSTALLATION D'UNE BORNE DE RECHARGE 7 KW HAGER POUR VÉHICULE ÉLECTRIQUE



*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