

GULPLUG

gulplug
A NEW WAY TO CONNECT

Year of creation	2014
Country	France
Website	www.gulplug.fr
Contact	Antoine Gratian antoine.gratian@gulplug.com

Concept description

SELFPLUG® est une solution de branchement automatique des véhicules électriques, hybrides rechargeables et électriques autonomes.

SELFPLUG® comprend deux éléments : un socle branché sur n'importe quelle prise de courant domestique, et une prise magnétique installée sous le véhicule. Lorsque le véhicule se positionne (à 50 cm près) au dessus du socle, les deux éléments s'apparient, le branchement est fait et la recharge opérationnelle. Simple comme bonjour !

Company stage

SELFPLUG® est en phase de R&D avec des opportunités de commercialisation clairement identifiées.

Des prototypes opérationnels sont en phase de test chez différents constructeurs de véhicules (voitures, navettes autonomes, chariots élévateurs).

Main partners

Un équipementier automobile de rang 1 (confidentiel, clean mobility)
Laboratoire G2Elab de Grenoble
Pôle de compétitivité CARA
Investisseurs InnoEnergy et plateforme WISEED

Main objectif for applying to E4SM's awards

Notre objectif principal est d'augmenter la notoriété de SELFPLUG® auprès des professionnels de la clean mobility et du smart grid. GULPLUG propose une nouvelle manière de connecter dans l'univers de la clean tech (solution innovante de monitoring électrique Save It Yourself®) comme dans celui de la clean mobility (SELFPLUG®).