

Informations sur la stratégie de recherche

Phase pilote (cf. JO OEB 2015, A86)

La nature des indications contenues sur cette feuille pourra varier au cours du projet pilote afin d'améliorer l'utilité de ce nouveau service.

Numéro de la demande

PCT/EP2018/068565

TITRE DE L'INVENTION: PROCÉDE DE DETERMINATION DE L ETAT D UNE LIGNE ELECTRIQUE RELIANT UNE CELLULE DE BATTERIE D ACCUMULATEURS A UNE UNITE DE CONTROLE ET UNITE DE CONTROLE CORRESPONDANTE

DEMANDEUR: RENAULT S.A.S

CLASSIFICATION CIB: G01R31/36, G01R31/04, G01R31/02

EXAMINATEUR: Kleiber, Michael

BASES DE DONNÉES CONSULTÉES: EPODOC

SYMBOLES DE LA CLASSIFICATION DÉFINISSANT L'ÉTENDUE DE LA RECHERCHE:

CIB:

CPC: G01R31/362, G01R31/3658, G01R31/04, G01R31/021

FI/F-TERMS:

MOTS-CLÉS OU AUTRES ÉLÉMENTS FIGURANT DANS L'INVENTION:

Determination of the state of an electrical line connecting a cell of a rechargeable battery with a control unit of that battery.