



DOCTORATS
INDUSTRIALS



EL PLA DE
DOCTORATS
INDUSTRIALS

PROJECTE DE DOCTORAT INDUSTRIAL EXPEDIENT 2014 DI 018

DADES DE L'EMPRESA I DE L'ENTORN ACADÈMIC

Títol del projecte

Estudi de les capacitats del Vehicle Elèctric i el seu impacte en la mobilitat d'una ciutat, així com les seves implicacions sobre la intermodalitat i interoperabilitat del transport.

Empresa

Innova & Smart Consulting, S.L.

Responsable de l'empresa

Pedro Lisbona

Universitat

Universitat Politècnica de Catalunya

Director/a de tesi

Roberto Villafáfila Robles

Treballador/a de l'empresa i doctorand/a

Guillem Bosch Llufríu

BREU DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE DE RECERCA

"Estudi de les capacitats del Vehicle Elèctric i el seu impacte en la mobilitat d'una ciutat, així com les seves implicacions sobre la intermodalitat i interoperabilitat del transport"

El projecte consistirà en :

Recollida d'informació mitjançant :

- * Acompanyament del Cap de Mobilitat a les reunions amb els partners relacionats amb el vehicle elèctric i la mobilitat per tal de detectar sinergies possibles.
- * Preparació de la documentació relativa a les reunions: documents, presentacions, etc...

Aportació de millores :

- * Anàlisi de tota la documentació generada.
- * Aportació, segons les capacitats de l'entorn, de noves solucions relacionades en l'àmbit de la mobilitat

Redacció d'articles relatius al tema:

- * Preparació de "papers" per la seva posterior publicació.
- * Preparació de documentació per presentar en congressos



EL PLA DE DOCTORATS INDUSTRIALS

Relació amb el centre de recerca:

* Serà el vincle principal entre l'empresa i el centre de recerca, obtenint un flux d'informació beneficiós per ambdues parts.

* Possibles sinergies entre l'empresa i el centre de recerca.

Assistència formativa i docència:

* Cursos de formació i congressos relacionats amb el tema del projecte a desenvolupar.

* Estadies en altres centres de recerca.