

DIRIGIDO a

- Profesionales relacionados con el sector de automoción y afines.
- Agentes tecnológicos.
- Administraciones públicas.
- Organizaciones de consumidores.

Objetivos

- Presentar los resultados del proyecto.
- Dar a conocer el enfoque de ciclo de vida.
- Capitalizar las estrategias de Ecodiseño implementadas en los componentes principales de un VE.

Información e inscripciones:

Nuria García Rueda

nurgar@cartif.es

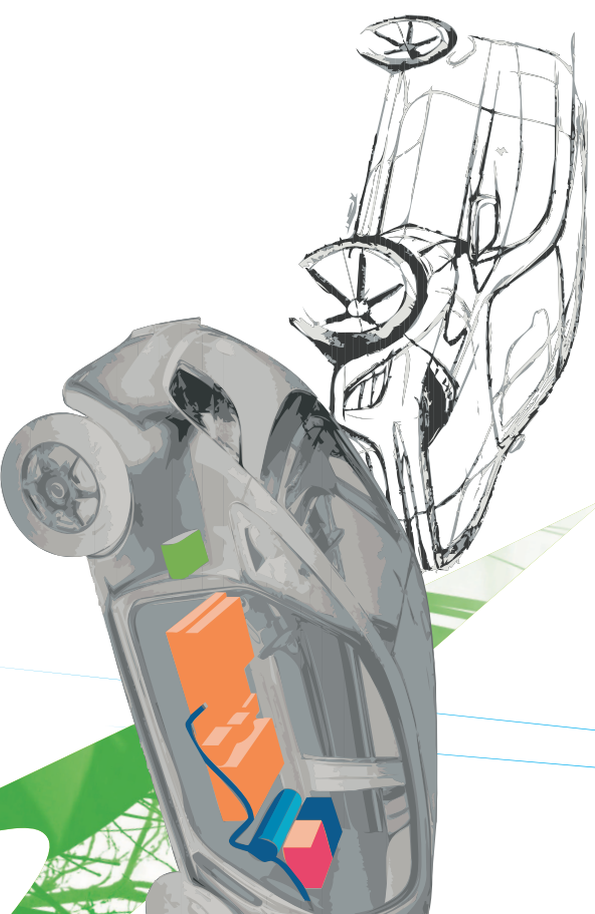
+Info:
www.green-car.ecodesign.com



JORNADA DE
DIFUSIÓN DE
RESULTADOS

CARTIF
6 DE MARZO DE 2013

Green CAR
ECCO Design



el Proyecto

Green-Car Eco-Design fue aprobado en la 2ª convocatoria del Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudeste Europeo (INTERREG IV B SUDOE), que apoya el desarrollo regional a través de la cofinanciación de proyectos transnacionales por medio del FEDER (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).

Duración: 01/01/2011 - 21/03/2013

Programa

17:30	Recepción de asistentes	19:30	Proyecto Green emotion y propuesta SUDOE "Green-Car Time"
18:00	Inauguración de la Jornada D. José R. Perán González Director General	19:45	La calculadora CEVNE. Vehículo Eléctrico vs Vehículo Combustión D. Javier Olmos Herguedas Director de Gestión de la División de Automatización y Control de Sistemas
18:15	Presentación del proyecto Green-Car Eco-Design D^a. Laura Pablos López Area de Gestión Sostenible	20:00	Mesa redonda: oportunidades para la industria
18:30	Evaluación ambiental de componentes de coche eléctrico y mejoras conseguidas con los prototipos eco-innovados. Los puntos de recarga. D^a. Nuria García Rueda Coordinadora del proyecto	21:00	Fin de la Jornada
19:00	Pausa café		

 Beneficiario Principal

 Beneficiarios

