



Nº: 401/ 1 - 15 Abril 2011

Portada sugerencias suscripción publicidad enlaces RSS Twitter Facebook Hemeroteca

ESTRATEGIA
EMPRESARIAL

miércoles, 06 de abril de 2011

|Administraciones |AgroAlimentaria |Editorial y Opinión |estrategi@net |Industria |Infraestructuras |Management |Mundo Financiero |Noticias Breves |Ocio y Negocio |Servicios

Estrategia Empresarial | eEUROPA | Cuadernos Monográficos | Guías | Anuarios

Ideilan celebra en Turquía la instalación de su primer gigawatio de energía hidroeléctrica en el país Cuenta con una cuota de mercado del 35%

Diseño

Servicios

Ideilan firma el primer poste de recarga de Gas Natural Fenosa

S.I.

Vota ★★★★★

Comentarios 0

La empresa vizcaína Ideilan Design ha firmado el diseño del primer poste de recarga de vehículos eléctricos que Gas Natural Fenosa ha instalado en Madrid, dentro del proyecto 'Movele', gestionado por el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), a través del cual está prevista la instalación en todo el Estado de una red de más de 500 puntos de recarga que den servicio a los 2.000 vehículos eléctricos que, según estimaciones, componen la actual flota eléctrica. El modelo instalado en Madrid forma parte del catálogo de soluciones diseñadas por Ideilan para ZIV en el ámbito del vehículo eléctrico, y que ya había sido testado previamente. Desde principios de año, cinco postes similares se encuentran operativos en la localidad guipuzcoana de Ataun, dentro del programa 'Sarecar' para fomentar el alquiler de este tipo de vehículos dentro del municipio. El trabajo de Ideilan se ha centrado en la búsqueda de una solución integral y duradera para cualquier tipo de vehículo eléctrico, en consonancia con el impulso que empresas e instituciones quieren dar a este tipo de transporte. De esta manera, la empresa con sede en el Parque Tecnológico de Bizkaia ha creado una gama completa de postes, que incluyen tanto el modelo para exteriores implantado en Madrid, como posibles aplicaciones para parkings y viviendas particulares. Los elementos característicos de la gama PRV de Ideilan giran en torno a la accesibilidad, la usabilidad y el ecodiseño, ya que en su fabricación se han utilizado materiales eléctricamente no conductores y respetuosos con el medio ambiente. En el caso del poste instalado en Madrid se ha perseguido un modelo que se integre fácilmente en los espacios urbanos modernos.

Si quiere más información, pinche aquí: **IDEILAN**

Día de publicación: 01/04/2011

Número de visitas: 33

Media de votos: ★★★★★

Número total de votos: 0

NORMAS DE USO

Nombre:

Email:



TITULARES del día

Doce empresas vascas se unen en Mugielec
Para desarrollar equipos de recarga de vehículos eléctricos

El IPI del País Vasco creció un 6,7% en el mes de febrero
Por el tirón de los bienes intermedios y la energía

El Gobierno vasco fusiona en un organismo todos los servicios de defensa de la libre competencia
Con la Autoridad Vasca de la Competencia se suma a la estrategia marcada por la Unión Europea

Ibermática alcanzó un beneficio antes de impuestos de 7,3 millones
Representa un incremento del 7%

La Diputación de Bizkaia saca a concurso tres nuevos ejes por valor de 553 millones
Los trabajos de los viales de Autzagan, Ondarroa y Arratia de iniciarán en octubre

AGENDA formativa

PREVISIÓN meteorológica

EMPLEO

CALLEJERO

RESTAURANTES

PÁGINAS amarillas
PaginasAmarillas.es

PÁGINAS blancas
PaginasBlancas.es

Lo último Lo más leído Lo más comentado