

Who is Jema energy?

At Jema Energy we are specialists in bus line electrification projects. From the pre-sales phase, where our engineering team advises you to ensure that the charging systems you need are the most suitable for your installation, to the operation and maintenance phase, Jema works with you to achieve a successful project.

Why should you choose Jema energy?

We have a wide range of products to make the electrification of a line a reality from a single source. Jema Energy develops high quality interoperable chargers with the aim of maximising installation performance and minimising operating and maintenance costs.

Why was Jema acquired?

The main goal of this acquisition is to go even further in the development of innovative power solutions, including monitoring and cabinet integration. JEMA is renowned for its expertise in DC power equipment requiring extreme precision. The goal is to share knowledge and experiences to improve the solutions we offer to our customers.

Why did Jema acquire CE+T?

JEMA and CE+T have been working together for many years as JEMA uses CE+T Power inverters in its solutions. In addition, both companies work in similar or complementary markets. The main goal of this acquisition is to go even further in the development of innovative power solutions, including monitoring and cabinet integration.

Why did Alpha innovations (Belgium) join Jema?

Moreover, flexibility is one of our strengths. In this perspective, Alpha Innovations (Belgium) joined the Group in 2019 as well as JEMA in 2020 to improve our ability to provide customized solutions. We also benefit from an extensive knowledge in the monitoring field from Alpha Innovations.

What changes are planned for Jema?

As a supplier, no changes are planned except that there may be higher common demand going forward. Since January 2020, Jema is part of the CE+T Group. The collaboration with the entities of the Group will benefit to everyone: customers, suppliers and companies.

Jema Energy participará en Solar & Storage Barcelona 11 noviembre, 2024 - 1:17 pm
Jema Energy galardonada con el Premio Innovación Empresarial 2023 6 noviembre, 2024 - 11:19 am
¿Cómo es la gestión de proyectos de electromovilidad en Francia? 25 marzo, 2024 - 11:39 am

WP6 will design a Battery Storage Energy System that will be allocated in Aisimi substation at the Northern

Greece. The main expected benefits are the power oscillation damping in renewable generation (Inertial response), ...

Funcionalidades de los inversores Jema Energy 14 febrero, 2024 - 10:27 am; Nuevo hito: Jema llega a los mil puntos de carga en Europa 22 diciembre, 2023 - 11:21 am; CATEGORÍAS. Big Science; Calidad de red y BESS; Emobility; Eventos; Ferroviario; Generación de energía, petróleo y gas; Noticias; Noticias destacadas;

The purpose of the control module is to achieve perfect integration of the plant within the electrical distribution grid and facilitate receiving, executing and following instructions received via the corresponding energy regulation body.

Jema Energy. X8 series: Potencia, flexibilidad y adaptabilidad para el almacenamiento de energía en baterías. En este pv magazine webinar podrás conocer cómo el nuevo sistema X8 series de Jema ...

Jema Energy galardonada con el Premio Innovación Empresarial 2023 6 noviembre, 2024 - 11:19 am
¿Cómo es la gestión de proyectos de electromovilidad en Francia? 25 marzo, 2024 - 11:39 am
Aplicaciones del Megawatt Charging System - MCS 24 marzo, 2024 - 3:18 pm

JEMA participa en la demostración del proyecto de integración de una planta de energía eléctrica 2MWh BESS. Esta planta está situada en el norte de Grecia. A nivel técnico: Se pretende desarrollar una futura generación ...

Jema Energy se asienta sobre cuatro valores fundamentales: nuestros clientes, la investigación y desarrollo constante, la experiencia que brindamos, y, por supuesto, nuestro talentoso equipo interno. Estos valores son la brújula que nos ha permitido prosperar durante siete décadas y seguir guiándonos en los años venideros.

Esta es la sección mensual dinámica de Jema Energy. Aquí podrás estar al día de los proyectos en los que estamos inmersos, casos de éxito e información sobre los eventos y ferias en las que participamos.

Jema Energy es líder de proyectos de I+D a nivel europeo gracias a que más del 60% del equipo se dedica a la investigación, desarrollo e innovación de nuevos productos y soluciones de electrónica de potencia. Estamos presentes en proyectos europeos de fusión nuclear, electromovilidad, hidrógeno, energía solar y almacenamiento de energía. +

Deseo suscribirme al newsletter de Jema Energy y acepto el aviso legal y la política de privacidad.
Actualidad ¿Cómo es la gestión de proyectos de electromovilidad en Francia? 25 marzo, 2024 - 11:39 am; Aplicaciones del Megawatt Charging System - MCS 24 marzo, 2024 - ...

With over five years of leading the Sales and Marketing department at Jema Energy, I have...
Experience: Jema Energy | Power Conversion Systems | Education: ESIC Business & Marketing School | Location: Lot-et-Garonne | 500+ connections on LinkedIn. View Estibalitz Aramburu's profile on LinkedIn, a professional community of 1 billion members.

At Jema Energy we are specialists in bus line electrification projects. From the pre-sales phase, where our engineering team advises you to ensure that the charging systems you need are the ...

JEMA participa en la demostraci3n del proyecto de integraci3n de una planta de energ3a e3lica 2MWh BESS. Esta planta est3 situada en el norte de Grecia. A nivel t3cnico: Se pretende desarrollar una futura generaci3n de red de energ3a flexible (FEG).

Jema Energy participates in Solar & Storage Barcelona 11 November, 2024 - 2:33 pm What is electromobility project management like in France? 25 March, 2024 - 12:10 pm Megawatt Charging System - MCS applications 24 March, 2024 - 3:24 pm

Nous POURQUOI JEMA ENERGY. Jema Energy est expert en 3lectrification de lignes de bus. Du conseil en ing3nierie de nos experts pour s'assurer que les syst3mes de charge r3pondent 3 vos besoins, jusqu'3 la mise en oeuvre et la maintenance, nous travaillons avec vous pour garantir le succ3s de votre projet.

Web: <https://edentalmart.co.za>