













Sortimo Innovationspark Zusmarshausen

El mayor parque de carga eléctrica de Europa

Con sus 72 puntos de carga actuales y su tecnología de el Sortimo generación, Innovationspark Zusmarshausen (SIZ) es uno de los mayores parques de carga de Europa y el más grande de Alemania. Situado directamente en la salida de la autovía alemana A8 de Zusmarshausen, al oeste de Augsburg, el parque de carga se encuentra justo en la tangente sudoeste entre Stuttgart y Múnich: una ubicación ideal, ya que se trata de un trayecto de prueba muy usado en la industria automovilística. Una vez acabada la construcción del primer tramo, los viajeros pueden disfrutar de un parque de carga eléctrica con columnas de carga en su mayoría techadas y accesibles para personas con discapacidad, así como áreas de servicio, descanso, compra y aparcamiento.

Sortimo es sinónimo de ideas innovadoras, espíritu pionero, pasión y sostenibilidad: por ello, la empresa ha aventurado un paso hacia el futuro impulsando el desarrollo y el perfeccionamiento de la electromovilidad. La idea, sin embargo, no solo consiste en construir un parque de carga eléctrica, sino en crear un campus dedicado a la digitalización, la eficiencia energética y las innovaciones, así como una gestión energética sostenible que, aparte de cubrir el funcionamiento del parque de innovación, también consiga a largo plazo que la producción de Sortimo sea neutra en CO₂.





Gestión energética sostenible

Acoplamiento de sectores

Con el Sortimo Innovationspark Zusmarshausen se crea una simbiosis entre dos enfoques empresariales que resulta en el desarrollo de una gestión energética optimizada e influye positivamente en el principio de sostenibilidad de ambas empresas.

Aparte de la generación de corriente con energías renovables, el plan también incluye un uso estratégico de la energía almacenada en el parque de innovación o en la producción de Sortimo. Detrás de esta gestión energética se encuentra, entre otros, el objetivo de poner a Sortimo en rumbo hacia la neutralidad climática en los próximos años, con una producción de equipamientos de vehículos libre de CO₂ en el emplazamiento de Zusmarshausen y, por tanto, de desarrollar un centro de producción neutro en CO₂. Mediante la infraestructura de carga pública, por otra parte, también se compensan las emisiones de efecto invernadero.

Además, Sortimo también usa el parque de carga, entre otras cosas, para la carga de su propio parque móvil, así como de las flotas eléctricas de los clientes.









Datos

Infraestructura de carga

- 32 cargadores ultrarrápidos
- Potencia de carga de hasta 350 kW
- 72 columnas de carga

Los visitantes del parque de innovación disfrutan de una rápida carga de su vehículo gracias a una inteligente tecnología de carga CC con la que, al cargar con corriente continua en lugar de con corriente alterna, se consigue una eficiencia energética óptima. De este modo, gracias a los dos distintos niveles de potencia de 35 a 300 kW, pueden satisfacerse diferentes necesidades de los clientes. Los tiempos de carga se encuentran generalmente entre 15 y 45 minutos.





Parque de innovación

Campus

Con el Sortimo Innovationspark Zusmarshausen se persigue crear un campus donde las más distintas personas puedan hablar y discutir sobre nuevas ideas e innovaciones. De esta forma pueden surgir nuevas asociaciones y puntos de partida de los que el negocio central —el desarrollo de soluciones de movilidad inteligentes para profesionales— también se va a beneficiar. Por otro lado, Sortimo también usa el parque de carga, entre otras cosas, para la carga de su propio parque móvil y de las flotas eléctricas de los clientes, así como plataforma para eventos.

Quien conoce a Sortimo sabe que la empresa es sinónimo de valor empresarial, pasión y entusiasmo por ideas nuevas, frescas e innovadoras... que sabe llevar a la práctica con éxito y de manera sostenible.





Contacto

Sortimo Innovationspark

Am Innovationspark 2

86441 Zusmarshausen

Alemania

info@sortimo-innovationspark.de





