



INTELLIGENTE
MOBILITÄT



Sortimo Innovationspark Zusmarshausen

Europas größter E-Ladepark

Der Sortimo Innovationspark Zusmarshausen (SIZ) ist mit seinen aktuell insgesamt 72 Ladepunkten mit modernster Technik einer der größten Ladeparks Europas und der größte Ladepark Deutschlands. Direkt an der A8 Autobahnausfahrt Zusmarshausen westlich von Augsburg ist der Ladepark direkt an der Südwesttangente zwischen Stuttgart und München – einer gern genutzten Teststrecke der Automobilindustrie – ideal gelegen. Mit der Fertigstellung des ersten Bauabschnitts steht Reisenden ein E-Ladepark mit größtenteils überdachten und barrierefreien Ladesäulen sowie Rast-, Erholungs-, Einkaufs- und Parkmöglichkeiten zur Verfügung.

Sortimo steht für zukunftsweisende Ideen, Pioniergeist, Leidenschaft und Nachhaltigkeit: Daher hat das Unternehmen den Schritt in die Zukunft gewagt und einen Impuls für den Ausbau und die Weiterentwicklung der Elektromobilität gegeben. Die Idee war aber nicht nur, einen Elektroladepark zu errichten, sondern darüber hinaus Campus für Digitalisierung, Energieeffizienz und Innovationen zu werden und ein nachhaltiges Energiemanagement aufzubauen, welches neben dem Betrieb des Innovationsparks langfristig zu einer CO₂-neutralen Produktion bei Sortimo führt.



Nachhaltiges Energiemanagement

Sektorenkopplung

Mit dem Sortimo Innovationspark Zusmarshausen wird eine Symbiose von zwei unternehmerischen Ansätzen geschaffen, die sich in dem Aufbau eines optimiert-gesteuerten Energiemanagements auswirken und das Nachhaltigkeitsprinzip beider Unternehmen positiv beeinflussen.

Neben der Generierung von Strom durch erneuerbare Energien, steht eine strategische Verwendung der gespeicherten Energie im Sortimo Innovationspark oder in der Sortimo Produktion auf dem Plan. Hinter dem Energiemanagement steht unter anderem das Ziel, Sortimo in den kommenden Jahren auf den Kurs der klimaneutralen, CO₂-freien Fahrzeugeinrichtungsproduktion am Standort Zusmarshausen zu bringen und somit einen CO₂-neutralen Produktionsstandort zu entwickeln. Durch die öffentliche Ladeinfrastruktur werden zudem Treibhausgasemissionen kompensiert.

Darüber hinaus nutzt Sortimo den Ladepark unter anderem für die Beladung des eigenen Fuhrparks sowie der Elektroflotten von Kunden.





Fakten

Ladeinfrastruktur

- 32 Supra-Schnelllader
- bis zu 350 kW Ladeleistung
- 72 Ladesäulen

Besucher des Innovationsparks profitieren von einer schnellen Beladung ihres Fahrzeugs durch ausgeklügelte DC-Ladetechnik, bei der die Beladung mit Gleich- statt Wechselstrom eine optimale Energieeffizienz ermöglicht. Dabei können dank der beiden differenzierten Leistungsstufen von 35 bis 300 kW unterschiedliche Kundenbedürfnisse erfüllt werden. Die Ladezeiten betragen so in der Regel zwischen 15 und 45 Minuten



Innovationspark

Campus

Mit dem Sortimo Innovationspark Zusmarshausen soll ein Campus geschaffen werden, auf dem sich verschiedenste Menschen über Innovationen und neue Ideen unterhalten und diskutieren. So entstehen neue Partnerschaften und Ansatzpunkte, von denen letztlich auch das Kerngeschäft – die Entwicklung intelligenter Mobilitätslösungen für Handwerker – profitieren wird. Darüber hinaus nutzt Sortimo den Ladepark unter anderem für die Beladung des eigenen Fuhrparks sowie der Elektroflotten von Kunden und als Veranstaltungsplattform.

Wer Sortimo kennt, weiß, dass das Unternehmen für Unternehmerrmut, Leidenschaft und Begeisterung für neue, frische sowie innovative Ideen steht und diese im Sinne einer nachhaltigen Erfolgsgeschichte umzusetzen weiß.



Kontakt

Sortimo Innovationspark

Am Innovationspark 2

86441 Zusmarshausen

Deutschland

info@sortimo-innovationspark.de

