

Größte Stromtankstelle Europas auf Stahlbetonfertigungspfählen gegründet

Gründungsarbeiten für den Campus e-Mobilität in Zusmarshausen



AARSLEFF

Derzeit größte Stromtankstelle Europas auf Stahlbetonfertigungspfählen gegründet. Aarsleff Grundbau wurde mit den Gründungsarbeiten für den Campus e-Mobilität in Zusmarshausen beauftragt.

Im Auftrag der Fa. Sortimo wurden hierfür 352 Pfähle mit einem Pfahlquerschnitt von 30x30 cm und 35x35 cm und einer Pfahlänge bis zu 10 m in den kiesig-sandigen Baugrund eingebracht.

Mit einer Bauzeit von 3 Wochen wurde das Bauvorhaben termingerecht abgewickelt.

Aufgrund der sofortigen Überbaubarkeit der Pfähle konnten die Rohbauarbeiten nahtlos fortgeführt werden.

Insgesamt werden 144 Ladestationen errichtet, davon 120 Schnelllader mit bis zu 50 kW Leistung und 24 Supra-Schnelllader mit bis zu 350 kW Leistung. Die Stromtankstelle liegt direkt neben der BAB 8 zwischen Stuttgart und München und somit an einer der Hauptverkehrsadern in Bayern.



Projektdaten

Leistung

- 268 Stück Centrum Pfähle
- 30 x 30 cm
- 72 Stück Centrum Pfähle
- 35 x 35 cm
- L = bis 10 m

Auftraggeber

Sortimo Innovationspark
Zusmarshausen GmbH

Bauzeit

August 2019

Auftragnehmer

Aarsleff Grundbau GmbH

Auftragswert

EUR 200.000,00

Vertragsart

Direkte

Aarsleff Grundbau GmbH gehört zum dänischen Baukonzern Per Aarsleff A/S mit mehreren Gesellschaften in Europa. Aarsleff Grundbau GmbH ist der Spezialist für Pfahlgründungen sowohl bei kleinen als auch bei komplexen Gründungsvorhaben im Bereich Industrie, Gewerbe, Wohnungsbau, Infrastruktur und Energie.

Mit unserem eigenen Pfahlwerk haben wir unsere Leistungen perfektioniert und legen einen besonderen Fokus auf unser Premiumprodukt – den Centrum Fertigpfahl. Wir stehen unseren Kunden für die Planung, Beratung und Ausführung von Tiefgründungen mit unseren bundesweiten Standorten immer nah zur Seite.



AARSLEFF

Kontakt

AARSLEFF Spezialtiefbau GmbH
info@arsleff.de
Tel. +49 (0) 40 75242460
www.aarsleff.de