

Kurzbeschreibung des Projekts

Mit dem Neubau des HKW Leipzig Süd sichern die Leipziger Stadtwerke die Energieversorgung und liefern zugleich einen wichtigen Beitrag zum Erreichen der Klimaziele unserer Stadt. Im Wärmespeicher wird die im Kraftwerk erzeugte, aber nicht sofort benötigte, thermische Energie gespeichert und bei Bedarf in das Fernwärmenetz eingespeist. Dieser Zwei-Zonen- Wärmespeicher hat eine Speicherkapazität von rund 1800MWh.



Quelle: Stadtwerke Leipzig

Fakten zum Projekt

Kunde	Bilfinger Industrial Services GmbH
Zeitraum	seit 06.2021
Branche	Kraftwerksbau
Leistungen	Leittechnik / Verfahrenstechnik / IBN
Tätigkeiten	<ul style="list-style-type: none">• Erstellung Funktionsbeschreibung• Funktionsplanerstellung mittels LogiDoc• Schulungskonzept• Inbetriebnahme Konzept• FAT• Funktions- Systemgespräche