

EtTelefon 0711 289-88249
E-Mail presse@netze-bw.de
Datum 20.04.2026
Seite 1/2

Netze BW vergrößert Standort in Oberndorf am Neckar

Neues Areal schafft Raum für mehr Personal und moderne Technik – für eine zuverlässige Stromversorgung der Region

Oberndorf am Neckar. Nach intensiver Bauzeit von rund 16 Monaten wurde das neue Netze BW Areal im Ortsteil Bochingen, am Breitenhag 10, im Gewerbegebiet „Vogelloch“ offiziell eingeweiht. Zur Eröffnung begrüßte Steffen Ringwald, Geschäftsführer für Kunden und Konzessionen bei Netze BW, zahlreiche Gäste aus Stadtverwaltung, Kommunalpolitik und Baubranche, darunter Bürgermeister Matthias Winter.

Die Anforderungen an die Stromnetze wachsen rasant: Die Integration von erneuerbaren Energien, Wärmepumpen und E-Mobilität sowie die bis 2045 erwartete Verdoppelung des Stromverbrauchs stellen Netze BW vor große Herausforderungen. Um diesen Entwicklungen zu begegnen und die Versorgungssicherheit für die Menschen in der Region zu gewährleisten, braucht es nicht nur leistungsfähige Netze, sondern auch ausreichend Platz für Personal, Fahrzeuge und moderne Technik. Denn mit dem Ausbau und der zunehmenden Belastung der Netzinfrastuktur steigen der Bedarf an Inspektion, Wartung, Störungsbeseitigung sowie Montage- und Instandhaltungsarbeiten an den Freileitungs- und Kabelverteilnetzen der Nieder-, Mittel- und Hochspannung. Das bisherige Gebäude in der Werkstraße war diesen Anforderungen nicht mehr gewachsen.

Neue Arbeits- und Lagerflächen stärken den Standort

Mit dem Umzug in den neuen Standort in Bochingen schafft Netze BW die Voraussetzungen, um schneller und flexibler auf den steigenden Bedarf eingehen zu können. Der Bereitschaftsdienst ist weiterhin an 365 Tagen im Jahr rund um die Uhr einsatzbereit und kann im Störfall künftig noch schneller reagieren, um die Stromversorgung der Verbraucherinnen und Verbraucher sicherzustellen.

Netze BW GmbH – Ein Unternehmen der EnBW

Schelmenwasenstraße 15 · 70567 Stuttgart · Postfach 80 03 43 · 70503 Stuttgart · Telefon +49 711 289-0 · Telefax: +49 711 289-82180
www.netze-bw.de

Sitz der Gesellschaft: Stuttgart · Amtsgericht Stuttgart · HRB Nr. 747734

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dirk Güsewell

Geschäftsführung: Dr. Jörg Reichert (Vorsitzender), Dr. Martin Konermann, Bodo Moray, Steffen Ringwald

Das neue Areal bietet aktuell rund 36 Mitarbeitenden moderne Arbeits- und Lagerflächen und ist für weiteres Wachstum ausgelegt – perspektivisch können hier bis zu 60 Personen arbeiten.

Steffen Ringwald hebt die Bedeutung des Standorts hervor: „Mit der Vergrößerung erweitern wir unsere Kapazitäten im Netzbetrieb, sichern die Versorgung in der Region und schaffen gleichzeitig moderne Arbeitsbedingungen für unsere Teams vor Ort – das stärkt unsere Rolle als verlässlicher Netzbetreiber und ist ein klares und langfristiges Bekenntnis von Netze BW zum Standort Oberndorf.“

Auch Bürgermeister Matthias Winter freut sich über die Entwicklung: „Wir sind froh, dass sich die Netze BW mit dem Ausbau des Standortes hier in Oberndorf klar zur Region bekennt und damit auch die Wirtschaftskraft im Ort ausbaut“.

Nachhaltige Bauweise und reduzierter Energieverbrauch im Fokus

Das neue Multifunktionsgebäude bietet rund 1.300 Quadratmeter moderne Büro-, Werkstatt- und Lagerräume. Zusätzlich stehen etwa 1.700 Quadratmeter Garagen- und Lagerflächen zur Verfügung. Das gesamte Grundstück umfasst über 9.500 Quadratmeter und bietet damit ausreichend Platz für zukünftige Erweiterungen. Insgesamt investiert die Netze BW einen niedrigen zweistelligen Millionenbetrag in den Neubau.

Bei dem Bauvorhaben spielte Nachhaltigkeit eine sehr wichtige Rolle. So wurden die neuen Gebäude hinsichtlich der Baukonstruktion, Energieverbrauch und CO₂-Emissionen optimiert errichtet. Die Kennzahlen auf einen Blick:

- Das Multifunktionsgebäude benötigt nur 24,4 kWh/m²a – 56,3 kWh/m²a weniger als der GEG-Mindestwert.
- Drei Fahrzeughallen werden in CO₂-neutraler Holzbauweise errichtet.
- Der Großteil der Dachflächen ist begrünt und speichert Regenwasser.
- Beheizung und Kühlung der Gebäude über Wärmepumpentechnologie.
- Drei Photovoltaikanlagen (zirka 400 kWp) erzeugen ca. 400.000 kWh Strom pro Jahr.
- Ein erheblicher Teil des Strombedarfs wird klimaneutral gedeckt, CO₂-Emissionen werden eingespart.
- Zwanzig Ladepunkte für E-Autos sind am Standort verfügbar, eine Erhöhung auf insgesamt vierzig Ladepunkte ist möglich.

Im Auftrag der Netze BW GmbH:

Magdalena Worst
Pressereferentin
Telefon: 0711 289- 88249
E-Mail: presse@netze-bw.de

