

P R E S S E M I T T E I L U N G

Spatenstich für neues Werk in Bulgarien

- Baubeginn für neues Produktionswerk in Ruse
- 17.000 qm für elektrische Fahrzeugheizungen
- Langfristig Schaffung von bis zu 500 Arbeitsplätzen

Esslingen (Deutschland) / Ruse (Bulgarien), 25. April 2023 – **Gemeinsam mit Bürgermeister Pencho Milkov feierte das Eberspächer Management den offiziellen Spatenstich für sein neues Produktionswerk in Ruse, Bulgarien. Der Standort wird elektrische Fahrzeugheizungen fertigen, um die hohe Nachfrage auf dem europäischen Pkw-Markt zu decken. Die Produktion soll Anfang des Jahres 2024 anlaufen.**

„Wir wachsen mit der E-Mobilität“, bringt es Ruslan Papazyan, General Manager von Eberspächer Bulgaria, während der offiziellen Zeremonie auf den Punkt und ergänzt: „Mit dem neuen Standort erweitert Eberspächer seine Fertigungskapazitäten zielgerichtet, da der wachsende Markt an E-Fahrzeugen in den kommenden Jahren zu einer stark steigenden Nachfrage an elektrischen Fahrzeugheizungen führt. Wir freuen uns, dieser in Ruse nachkommen zu können.“ Bürgermeister Pencho Milkov betont: „Dies ist die Zukunft der Automobilindustrie. Wir sind froh, dass Ruse und seine Bürger die Chance haben, zu ihrer Entwicklung beizutragen.“

Künftiges Wachstum mit E-Mobilität

In den kommenden Monaten entsteht ein 17.000 Quadratmeter großes Gebäude in der Industriegebiet Slatina im Osten der Stadt Ruse. Dieses umfasst sowohl Produktions- und Logistikflächen als auch einen Büro- und Kantinenkomplex. Das rund 53.000 Quadratmeter große Grundstück bietet Platz für eine zukünftige Erweiterung. Mit einem

Photovoltaik-System auf der Dachfläche und einem hochmodernen Klimatisierung- und Heizsystem für die Produktions- und Bürobereiche steht eine nachhaltige Energieversorgung im Fokus des Neubaus.

Künftig wird der neue Standort Werke internationaler Automobilhersteller mit elektrischen Fahrzeugheizungen beliefern. Die Produkte kommen beispielsweise in E-Fahrzeugen und Plug-In-Hybrid-Modellen für den europäischen Markt zum Einsatz. Bis zum Herbstende soll das Gebäude fertiggestellt sein und die Produktion Anfang 2024 anlaufen. Der deutsche Automobilzulieferer wird in diesem Jahr rund 180 Arbeitsplätze schaffen, ein Ausbau auf bis zu 500 Mitarbeiter und eine jährliche Produktionskapazität von rund 2,4 Millionen Heizungen ist über 2025 hinaus geplant. Um der hohen Marktnachfrage gerecht zu werden bis das neue Gebäude zur Verfügung steht, wurde bereits im Januar 2023 eine Interims-Produktionsstätte in Ruse in Betrieb genommen.

Bildunterschriften:

- *Offizieller Spatenstich mit Vertretern der Stadt Ruse, dem Bauunternehmen Flodor und Ruse Industrial Hub sowie Eberspächer Management – filr: Markus Alles, Director New Plants bei Eberspächer; stellvertretende Bürgermeisterin Zlatomira Stefanova; Bürgermeister Pencho Milkov; Ruslan Papazyan, General Manager Eberspaecher Bulgaria; Heiko Wenningmann, Director Operations Eberspächer; Ruse Industrial Hub Managing Partner Valentin Nica und Ghorghe Neag, General Manager Flodor Transcom.*
- *Visualisierung des neuen Eberspächer Werks für elektrische Fahrzeugheizungen in Ruse, Bulgarien (Video und Foto).*

Information für Bewerber:

Interessenten für Jobs in Ruse können sich an das lokale HR Team wenden
jobs-russe@eberspaecher.com

Kontakt Eberspächer allgemein:

Telefon: +49 711 939-00

Fax: +49 711 939-0634

info@eberspaecher.com

Kontakt für Journalisten:

Anja Kaufer
Head of Corporate Communications
Eberspächer Group
Telefon: +49 711 939-0250
press@eberspaecher.com

In deutschsprachigen Pressemitteilungen wird aktuell das generische Maskulinum oder – falls vorhanden – die neutrale Form verwendet. Gemeint sind in beiden Fällen ausdrücklich alle Geschlechter.

Über Eberspächer:

Die Eberspächer Gruppe zählt mit rund 10.600 Mitarbeitern an 80 Standorten weltweit zu den führenden Systementwicklern und -lieferanten der Automobilindustrie. Das Familienunternehmen mit Sitz in Esslingen am Neckar steht für innovative Lösungen in der Abgastechnik, Fahrzeugelektronik und Klimatisierung für unterschiedliche Fahrzeugtypen. Die Eberspächer Komponenten und Systeme sorgen für mehr Komfort, höhere Sicherheit und eine saubere Umwelt im mobilen Alltag. Bei mobilen und stationären Brennstoffzellen-Anwendungen, synthetischen Kraftstoffen und der Nutzung von Wasserstoff als Energieträger ist Eberspächer Wegbereiter für zukünftige Technologien. 2021 erwirtschaftete die Unternehmensgruppe einen Umsatz von rund 6,0 Milliarden Euro. Der um durchlaufende Posten bereinigte Nettoumsatz belief sich auf 2,3 Milliarden Euro.