

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

Eberspächer Vairex bezieht neuen Standort

- **Größere Entwicklungs- und Produktionsfläche für weiteres Wachstum**
- **Geringer CO₂-Ausstoß und hohe Energieeffizienz**
- **Luftkompressoren für stationäre und mobile Brennstoffzellenanwendungen**

Esslingen, Deutschland / Lafayette (CO), USA, 2. Mai 2022 – **Mit der klaren Vision, die Geschäftsaktivitäten im Bereich Wasserstofftechnologie zu erweitern, übernahm die Eberspächer Gruppe im Juli 2021 Vairex. Jetzt ist Eberspächer Vairex an seinen neuen Standort in Lafayette, Colorado, USA, in der Nähe des internationalen Flughafens Denver umgezogen.**

Für Eberspächer ist Wasserstoff ein wichtiger Energieträger zur Reduzierung des Kohlenstoffausstoßes in der Mobilität und stationären Energieversorgung. Daher baut Eberspächer Vairex seine Geschäftsaktivitäten aus und setzt aufgrund der positiven Entwicklungen der letzten Monate auf weiteres Wachstum. So ist das Team heute an seinen neuen Standort in Lafayette (CO) umgezogen. Das Gebäude bietet rund 1.200 Quadratmeter für die Entwicklung und Produktion der branchenführenden Brennstoffzellenkompressoren und der dazugehörigen Subsysteme. Neben der größeren Fläche, die nun u. a. für Produkttests und Fertigung zur Verfügung steht, wächst auch die Zahl der Mitarbeiter. „Dieses schöne neue Gebäude steigert unsere Leistungsfähigkeit in jeder Hinsicht, von der Anzahl der Mitarbeiter in allen Abteilungen bis hin zu Test- und Produktionskapazitäten – und das nur neun Monate nach unserem Beitritt zur Eberspächer Gruppe“, sagt Ski Milburn, CEO und Gründer des ursprünglichen Unternehmens. Der neue Standort ist für zukünftige Mitarbeiter günstig gelegen, denn die Metropolregion Denver ist schnell zu erreichen. Der internationale Flughafen ist nur rund

30 Minuten entfernt, was die Erreichbarkeit für Kunden, Lieferanten und Partner verbessert.

Energie-Effizienz

Die Kohlenstoffintensität des Gebäudes in Holzkonstruktion ist um 70 Prozent geringer als eine typische Stahl- oder Betonkonstruktion. Die zum Heizen und Kühlen notwendige Energie kann um mehr als die Hälfte reduziert werden. Gleichzeitig hat Eberspächer Vairex mit dem örtlichen Energieversorger einen Vertrag über die Versorgung mit klimafreundlichem Strom aus Wind- und Solarenergie geschlossen. Dies unterstützt das Ziel der Eberspächer Gruppe einer CO₂-neutralen Produktion bis zum Jahr 2030. Dr. Jörg Schernikau, COO Climate Control Systems / Automotive Controls erläutert diese Vorgehensweise: „Die Wasserstofftechnologie ermöglicht die Dekarbonisierung in Verkehr, Energiewirtschaft und Produktion. Mit der Erweiterung unserer Engineering- und Produktionskapazitäten treiben wir die Nachhaltigkeit deutlich voran und festigen den Platz von Eberspächer Vairex in unserer Unternehmensgruppe“.

Luftkompressoren und Systeme

Brennstoffzellen wandeln Wasserstoff, aber auch andere Brennstoffe und Luft ohne Verbrennung direkt in Strom um. Die Luftkompressoren von Eberspächer Vairex sind eine erfolgskritische Komponente für die Funktionsweise dieser Systeme. Die modulare Produktpalette des Unternehmens ist die umfangreichste in der Branche und deckt die Anforderungen von Brennstoffzellen in Anwendungen von unter 3 bis über 30 kW ab. Eine Erweiterung der aktuellen Produktlinie für Brennstoffzellen bis zu 150 kW ist in der Entwicklung. Damit bedient Eberspächer Vairex die Anforderungen größerer, stationärer Brennstoffzellen und die wachsenden Märkte im Güter- und Personentransport.

Bildunterschriften:

- *Das neue Gebäude von Eberspächer Vairex in Lafayette, CO (USA): rund 1.200 Quadratmeter für die weitere Entwicklung von Brennstoffzellen-Komponenten. Der CO₂-Fußabdruck des Gebäudes ist um 70 Prozent geringer als der, vergleichbarer Gebäude.*
- *Ski Milburn, CEO Eberspächer Vairex, vor dem neuen Standort in Lafayette, CO (USA).*

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

Über Eberspächer:

Die Eberspächer Gruppe zählt mit rund 10.000 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. Bei Verbrennungs- oder Hybridmotoren und in der E-Mobilität sorgen die Eberspächer Komponenten und Systeme für mehr Komfort, höhere Sicherheit und eine saubere Umwelt. Bei mobilen und stationären Brennstoffzellen-Anwendungen, synthetischen Kraftstoffen und der Nutzung von Wasserstoff als Energieträger ist Eberspächer Wegbereiter für zukünftige Technologien. 2020 erwirtschaftete die Unternehmensgruppe einen Umsatz von über 4,9 Milliarden Euro.