



Presse-Information

Investitionen in erneuerbare Energien in Großheringen

Viega investiert in den Standort und eine nachhaltige Zukunft

Ihr Kontakt:
Katharina Schulte
Senior Manager
Corporate Communication

Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Deutschland

Tel.: +49 (0) 2722 61-1545
Katharina.Schulte@viega.de
www.viega.de/medien

Großheringen, 11. November 2024 – Viega, eines der weltweit führenden Unternehmen der Installationsbranche, baut den thüringischen Standort in Großheringen weiter aus und investiert in die Nutzung erneuerbarer Energiequellen. Das Familienunternehmen mit Hauptsitz in Attendorn strebt die Klimaneutralität der gesamten Unternehmensgruppe bis 2035 an. Für die Reduzierung der CO2-Emissionen setzt Viega neben Solar vor allem auf Windenergie.

Mit einer Produktionsfläche von etwa 85.000 Quadratmetern ist Großheringen der größte Produktionsstandort von Viega weltweit. Bereits im vergangenen Jahr hatte das Familienunternehmen mit Stammsitz in Attendorn angekündigt, bis Ende 2028 rund 150 Millionen Euro in neue Mitarbeitende, die Modernisierung und Erweiterung des Thüringer Werkes sowie in erneuerbare Energien zu investieren. In den vergangenen zwölf Monaten sind bereits ein neues Rohrlager und neue Büroflächen entstanden. Für ein neues Hochregallager und eine neue Halle für die Glühöfen sind die Erdarbeiten bereits im vollen Gange. Das Werk wächst damit auf über 90.000 Quadratmeter Logistik- und Produktionsfläche an.

Neue Arbeitsplätze

Viega wächst in Großheringen nicht nur an Fläche, sondern auch an Köpfen: Allein in den letzten zwölf Monaten hat der Hersteller von Installationstechnik 140 neue Stellen am Standort geschaffen. „Und wir suchen weiter“, erklärt Thomas Wichtmann, Werkleiter in Großheringen. Perspektivisch solle die Anzahl der Mitarbeitenden um 200 auf 1200 ansteigen und die Zahl der Auszubildenden von 70 auf 120 wachsen. Viega will damit ausreichende Produktionskapazitäten und die ständige Verfügbarkeit der in Großheringen gefertigten Produkte sicherstellen. In Thüringen produziert Viega vor allem die weltweit führenden metallenen Pressverbinder für Sanitär und Heizung.

Auf dem Weg zur Klimaneutralität





Presse-Information

Viega investiert weltweit an allen Standorten in die Nutzung erneuerbarer Energien und Technologien. „Wir verfolgen damit zwei Ziele“, erklärt Marius Bucur, Chief Strategy Officer bei Viega. „Zum einen wollen wir unsere CO2-Emissionen weiter senken, zum anderen als Unternehmen weitgehend energieautark werden.“ Um dieses Ziel zu erreichen, setzt Viega an allen Standorten weltweit auf eine zunehmend flexible Energieversorgung aus erneuerbaren Quellen. Zentrale Bausteine der nachhaltigen Ausrichtung des Unternehmens sind vor allem die Nutzung von Windkraft und Sonnenenergie.

Energiemix aus Wind und Sonne

Für die Versorgung der Produktion im Werk Großheringen verfolgt Viega das Ziel, insgesamt sechs Windkraftanlagen zu errichten. Fünf Windräder will Viega in dem vom Land Thüringen geplanten Windvorranggebiet für Industrie und Gewerbe zwischen Großheringen und Bad Sulza bauen, ein weiteres in unmittelbarer Nähe des geplanten Windvorranggebietes. „Das geplante Windvorranggebiet grenzt unmittelbar an unseren Produktionsstandort in Großheringen und ist damit ideal für uns geeignet, Anlagen zu errichten und unser Werk mit eigenem Strom zu versorgen“, sagt Marius Bucur.

Für einen ausgewogenen Energiemix setzt Viega auch am Standort Großheringen auf Solarenergie. In einem ersten Schritt werden auf den Dachflächen des Werks auf einer Fläche von 10.000 Quadratmetern eigene Photovoltaik-Anlagen installiert. Zusätzlich ist das Unternehmen in Abstimmung mit einem Solarparkbetreiber wegen einer potenziellen Teilnutzung eines sich in der Entwicklung befindlichen Solarparks in Standortnähe.

Investitionen machen Standort zukunftssicher

„Der Ausbau der erneuerbaren Energien ist ein entscheidender Schritt für die nachhaltige und langfristige Zukunft von Viega in Großheringen“, unterstreicht Marius Bucur die Bedeutung des Vorhabens. Thomas Wichtmann ergänzt: „Die Investitionen in Menschen, Maschinen und Gebäude sind ein klares Bekenntnis zum Standort Großheringen. Der Bau eigener regenerativer Energieerzeuger ist ein Meilenstein auf dem Weg zu einer klimaneutralen Produktion hier im Weimarer Land.“

Ihr Kontakt:
Katharina Schulte
Senior Manager
Corporate Communication

Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Deutschland

Tel.: +49 (0) 2722 61-1545
Katharina.Schulte@viega.de
www.viega.de/medien





Presse-Information

Über Viega

Viega ist Experte für gesundes Trinkwasser im Gebäude und zählt zu den Weltmarkt- und Technologieführern der Installationsbranche. Als qualitätsorientiertes Familienunternehmen mit international mehr als 5.000 Mitarbeitenden verfügt das Unternehmen über 125 Jahre Erfahrung in der Gebäudetechnik. Kernkompetenzen sind der Erhalt und die Weiterentwicklung von Trinkwasserhygiene, Energieeffizienz, Komfort und Sicherheit im Gebäude. An zehn Standorten weltweit entwickelt und produziert die Unternehmensgruppe über 17.000 Produkte und Systeme.

Ihr Kontakt:
Katharina Schulte
Senior Manager
Corporate Communication

Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Deutschland

Tel.: +49 (0) 2722 61-1545
Katharina.Schulte@viega.de
www.viega.de/medien

Bildunterschriften;

(PR_Visualisierung_Luftbild_AusbauGH_241109.jpg) Der Viega Standort Großheringen wird aktuell ausgebaut. Neue Büroflächen und ein neues Rohrlager sind bereits fertiggestellt (hellgelbe Anbauten links). Die Bauarbeiten für ein neues Hochregallager und eine neue Halle für Glühöfen (rechts in Gelb) haben begonnen.

(PR_ThomasWichtmann_Großheringen.jpg) Thomas Wichtmann, Werkleiter Viega Großheringen: „Die Investitionen in Menschen, Maschinen und Gebäude sind ein klares Bekenntnis zum Standort Großheringen. Der Bau eigener regenerativer Energieerzeuger ist ein Meilenstein auf dem Weg zu einer klimaneutralen Produktion hier im Weimarer Land.“

(PR_MariusBucur_Corporate Strategy.jpg) Marius Bucur, Chief Strategy Officer bei Viega: „Der Ausbau der erneuerbaren Energien ist ein entscheidender Schritt für die nachhaltige und langfristige Zukunft von Viega in Großheringen.“

(Bilder: Viega)

