

Presseinformation

Erfurt, 08. Oktober 2020

Strom für 80 Millionen Menschen – das Generatorenwerk Erfurt wird 75 Jahre alt

Am 9. Oktober 2020 feiert das Siemens Energy Generatorenwerk in Erfurt sein 75. Jubiläum. Am Standort im Norden der thüringischen Landeshauptstadt arbeiten 550 Mitarbeiter. Sie stellen dort zwei- und vierpolige luftgekühlte Generatoren bis 370 MegaVoltAmpere (MVA) für Kraftwerks- und Industrieanwendungen für die Netzfrequenz-Gebiete 50 und 60 Hertz her. Die Generatoren kommen vornehmlich in der Öl- und Gasindustrie, in der Papier- und Zellstoffproduktion, in der Lebensmittel- und Metallindustrie oder im Bereich der erneuerbaren Energien zum Einsatz. Rechnet man die Leistung aller jemals im Werk produzierten Generatoren zusammen, so könnte der von ihnen erzeugte Strom mehr als 80 Millionen Menschen oder nahezu die gesamte Bevölkerung Deutschlands versorgen.

Am 9. Oktober 1945 nahm die Thüringenwerk AG auf dem benachbarten Fabrikgelände, der heutigen Schuler Pressen GmbH, als Reparaturwerkstatt die Arbeit auf. Später wurden Transformatoren, Antriebsmaschinen und Generatoren repariert und seit 1987 auch Bahnstromumformer neu gefertigt. Die Siemens AG richtete den Betrieb ab 1991 neu aus. Seither werden im Werk hauptsächlich Neuanlagen gefertigt.

In Zeiten der Energiewende fertigt das Werk Produkte für Industriekraftwerksanwendungen im Öl- und Gas-, Zellulose-, Solar- und Geothermie- sowie Biomassemarkt. In den Bereichen dezentrale Energieversorgung und Netzstabilisierung für erneuerbare Energien ist das Erfurter Werk weltweit führend.

Ansprechpartner für Journalisten

Julian Flentge

Tel.: +49 (0)172 3220445

E-Mail: [julian.flentge](mailto:julian.flentge@siemens-energy.com)

[@siemens-energy.com](mailto:julian.flentge@siemens-energy.com)

Presseinformation

„Was das Werk und seine Mitarbeiter ausmacht, sind seine Innovationskraft, umfangreiche Marktkenntnisse, ein starkes Kostenbewusstsein und die Fähigkeit, im Wandel zu bestehen. Das Fundament unseres Erfolges sind zufriedene Kunden und natürlich unsere Mitarbeiter. Heute versorgen die rund 1.300 in Erfurt produzierten Generatoren hunderte von Industriebetrieben und Millionen Haushalte weltweit mit effizienter und umweltschonender elektrischer Energie“, so Werksleiter Andreas Konschak.

Diese Presseinformation sowie Pressebilder finden Sie unter <https://sie.ag/34Cma2A>.

Weitere Informationen zum Thema Generatoren finden Sie unter: <https://www.siemens-energy.com/global/en/offerings/power-generation/generators.html>

Folgen Sie uns auf Twitter: www.twitter.com/siemens_energy

Siemens Energy gehört zu den weltweit führenden Unternehmen der Energietechnologie. Das Unternehmen arbeitet gemeinsam mit seinen Kunden und Partnern an den Energiesystemen der Zukunft und unterstützt so den Übergang zu einer nachhaltigeren Welt. Mit seinem Portfolio an Produkten, Lösungen und Services deckt Siemens Energy nahezu die gesamte Energiewertschöpfungskette ab – von der Energieerzeugung über die Energieübertragung bis hin zur Speicherung. Zum Portfolio zählen konventionelle und erneuerbare Energietechnik, zum Beispiel Gas- und Dampfturbinen, mit Wasserstoff betriebene Hybridkraftwerke, Generatoren und Transformatoren. Mehr als 50 Prozent des Portfolios sind bereits dekarbonisiert. Durch die Mehrheitsbeteiligung an der börsennotierten Siemens Gamesa Renewable Energy (SGRE) gehört Siemens Energy zu den Weltmarktführern bei Erneuerbaren Energien. Geschätzt ein Sechstel der weltweiten Stromerzeugung basiert auf Technologien von Siemens Energy. Siemens Energy beschäftigt weltweit 91.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in mehr als 90 Ländern und erzielte im Geschäftsjahr 2019 einen Umsatz von ca. 29 Milliarden Euro. www.siemens-energy.com.