

Dieplohstraße 1, 59581 Warstein
Telefon: 02902 / 81-226
Telefax: 02902 / 81-6226
E-Mail: s.lettmann@warstein.de
Internet: <http://www.warstein.de>
Datum: 3. November 2020

PRESSE-INFO

Hightech-Produkte entstehen im Industriepark Nord in Warstein-Belecke

Amerikanische an der Technologiebörse gelistete Firma hat ein Standbein im Belecker Industriegebiet

Warstein, 3. November 2020. Mit einem Dimmer kann man die Helligkeit des Lichts im Haus regeln. Ähnliche Anwendungen gibt es auch in der Industrie, nur sind hier die Anforderungen ungleich komplexer und mit einem erheblich höherem Leistungsbereich von bis zu 3,5 Megawatt. „Für hoch sensible industrielle Anwendungen ist es wichtig, den Stromfluss oder die Leistung genauestens und völlig schwankungsfrei zu regeln. Seit fast 50 Jahren entwickeln und vertreiben wir hier Thyristor-Leistungsteller, die dies können“, erläutert Prokurist der Advanced Energy Industries GmbH, Andreas Breitkopf. Wirtschaftsförderer Dirk Risse besuchte im Rahmen der Reihe „Unser Mittelstand“ das Unternehmen im Industriepark Nord in Warstein-Belecke.

Advanced Energy Industries (AE) mit Firmensitz in Fort Collins (Colorado, USA) wurde 1981 gegründet. Mit seinen ca. 10.900 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von 800 Millionen Dollar ist das NASDAQ-Unternehmen global führend im Bereich Design und Herstellung hochentwickelter Lösungen für präzise Energieumwandlung, -messung und -steuerung für Anwendungen und Prozesse.

2014 hat AE den Geschäftsbereich Power Controller Systems (kurz: PCS) / Thyristor-Leistungsteller von der in Belecke ansässigen AEG gekauft und 2016 in den Industriepark Nord umgesiedelt. Am Standort Belecke sind zurzeit 25 Mitarbeiter beschäftigt, die sich aufteilen auf Entwicklung, Vertrieb, Produktmanagement, Einkauf, Versand und Marketing der Thyristor-Leistungsteller Produktserien, davon sind gut die Hälfte Ingenieure.

„Wir fühlen uns unter dem Dach von AE an dem neuen Standort sehr wohl und freuen uns darüber, dass AE die Sparte Leistungsteller als eine von insgesamt zehn Produktlinien weiterhin in Belecke betreibt“, sagt Andreas Breitkopf. Er verantwortet sowohl die Firma in Belecke als auch eine weitere Niederlassung am Produktionsstandort Frankfurt am Main als Geschäftsführer.

Made in Germany hat auch bei der amerikanischen AE einen hohen Stellenwert. „Jahrzehnte lange Erfahrung stecken in Design und Funktionalität der Thyro-PX®-Serie. Der Thyro-PX-Leistungsteller eignet sich für Transformatorlast, ohmsche Last und für Heizelemente, in elektrischen Glas-, Metall und Keramiköfen“, ergänzt Kathrin von Rein, die für das Marketing in der PCS-Gruppe weltweit verantwortlich ist. Die Produkte werden überall da eingesetzt, wo hohe Temperaturen elektrisch sehr genau geregelt werden müssen, wie bei der Glasherstellung (z.B. Smartphonedisplays, Glasscheiben). Die Spritzgussteile für die meisten Gerätetypen werden ebenfalls in der Stadt Warstein bei einer Firma in Suttrop in langjähriger Zusammenarbeit mit entsprechendem Know-how gefertigt.

„Wir freuen uns sehr, dass ein so renommiertes international agierendes Unternehmen sich für eine Niederlassung in der Stadt Warstein entschieden hat“, freut sich Wirtschaftsförderer Dirk Risse. „Es ist Klasse, dass Kooperationen mit weiteren heimischen Firmen daraus entstehen und die Arbeitsplätze in unserer Heimatstadt sichern.“ AE forscht ständig an der Weiterentwicklung ihrer Produkte, um sie kompakter zu gestalten, oder auch um sie fit für die Zukunft – Stichwort Industrie 4.0 – zu machen.

Foto: Egbert Busemann

BU: Das an der Technologiebörse gelistete Unternehmen AEI hat ein Standbein im Industriepark Belecke Nord. (v.l.) Kathrin von Rein, verantwortlich für das Marketing in der PCS-Gruppe weltweit, Prokurist der Advanced Energy Industries GmbH, Andreas Breitkopf, und Wirtschaftsförderer der Stadt Warstein, Dirk Risse

Die Stadt Warstein ist PEFC-Waldhauptstadt 2020/21

Im Rahmen eines Wettbewerbs konnten Kommunen, die sich für eine nachhaltige Waldbewirtschaftung engagieren sowie auf langjährige Bewirtschaftung ihrer Wälder nach den PEFC-Standards zurückblicken können, als PEFC-Waldhauptstadt bewerben. Die Jury aus Mitgliedern von PEFC Deutschland e.V. wählte die Stadt Warstein auf Platz 1. Überzeugte hat die Jury die kontinuierliche Aufklärungs- und Öffentlichkeitsarbeit, mit der die Herausforderungen des Klimawandels für die Wälder der Region der Bevölkerung nahegebracht werden. Zudem legt die Stadt Warstein großen Wert auf die Nutzung PEFC-zertifizierter Produkte und fordert in ihren Ausschreibungen den Einsatz von Holz aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung. Weitere Informationen unter www.warstein.de/waldhauptstadt.

PEFC ist die größte Institution zur Sicherstellung nachhaltiger Waldbewirtschaftung durch ein unabhängiges Zertifizierungssystem. Holz und Holzprodukte mit dem PEFC-Siegel stammen nachweislich aus ökologisch, ökonomisch und sozial nachhaltiger Forstwirtschaft. www.pefc.de.

Presse-Rückfragen bitte an:

Sylvia Lettmann
Kommunikation
Telefon: 02902/81-226
E-Mail: s.Lettmann@warstein.de