

von Siemens und dem Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung Mecklenburg-Vorpommern

Rostock, 17. März 2021

## Industrie-Know-how für die Berufswelt der Zukunft

- **Land Mecklenburg-Vorpommern und Siemens verlängern Zusammenarbeit**
- **Fortbildungen für Lehrkräfte an Berufsschulen seit 2004**
- **Neue Technologien aus dem Bereich Automatisierungs- und Antriebstechnik in den Unterricht integrieren**

Das Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung Mecklenburg-Vorpommern und Siemens verlängern ihre Zusammenarbeit bei der Fortbildung von Lehrkräften an berufsbildenden Schulen. Im Rahmen der Partnerschaft finden in den kommenden fünf Jahren Fortbildungen statt, die Lehrerinnen und Lehrern Kenntnisse über neue Technologien im Bereich der Automatisierungs- und Antriebstechnik vermitteln. Ziel der Kooperation ist es, den Transfer von Wissen und Technologie zwischen Unternehmen und Schulen zu fördern und so auch Auszubildende für die Berufswelt der Zukunft fit zu machen.

Seit 2004 arbeiten das Land Mecklenburg-Vorpommern und Siemens im Bereich der Lehrkräftefortbildung zusammen. Neben Themen wie Automatisierungs- und Antriebstechnik sollen zukünftig auch IT-/OT-Konvergenz, Industrial IoT und Industrial Edge im Fokus der Veranstaltungen stehen. Die Inhalte werden dabei speziell auf die Anforderungen und den Rahmenlehrplan der berufsbildenden

## SIEMENS

**Siemens AG**  
Werner-von-Siemens-Straße 1  
80333 München  
Deutschland



**Ministerium für Bildung und  
Kindertagesförderung**  
Werderstraße 124  
19053 Schwerin

Schulen zugeschnitten. Technische Trends aus diesen Bereichen können so aktuell und zeitnah in den Unterricht integriert und vermittelt werden.

„Die Industrie 4.0 birgt viele neue Möglichkeiten und Herausforderungen – für uns Unternehmen und auch für Berufsschulen. Deshalb ist der Wissenstransfer zwischen Industrie und beruflicher Ausbildung so wichtig. Das Kursangebot soll Lehrende auf dem Weg zur Industrie 4.0 unterstützen, damit Sie ihre Auszubildenden optimal auf ihr zukünftiges Berufsleben vorbereiten können“, so Frank Haacker, Sprecher der Siemens-Niederlassung Rostock.

„Gut ausgebildete Nachwuchskräfte sind das Fundament zukunftsfähiger Unternehmen und eines starken Wirtschaftsstandortes Mecklenburg-Vorpommern“, betonte Simone Oldenburg, Ministerin des Bildungsministeriums Mecklenburg-Vorpommern, anlässlich der Unterzeichnung des Kooperationsvertrages. „Mit dieser Bildungspartnerschaft stärken wir den Know-how- und Technologietransfer aktueller und zukünftiger technologischer Entwicklungen auf dem Gebiet der Automatisierungs- und Antriebstechnik an den berufsbildenden Schulen. Ein wesentlicher Baustein dabei ist die Lehrkräftefortbildung.“

Mit dem Programm „Siemens Automation Cooperates with Education“ (SCE) unterstützt Siemens weltweit Bildungsstätten im Bereich Industrie-Automatisierung.

Markus Englhardt, Leiter des SCE-Programms ergänzt: „Ausbildung ist Zukunft. Deshalb unterstützen wir berufsbildende Schulen mit praxisnahem Wissen, um gemeinsam die neuen zusätzlichen Themen wie IT-/OT-Konvergenz, Industrial IoT und Industrial Edge zu etablieren.“

Diese Presseinformation sowie ein Pressebilder finden Sie unter [www.siemens.de/presse](http://www.siemens.de/presse)

Weitere Informationen zu „Siemens Automation cooperates with Education“ finden Sie unter [www.siemens.de/sce](http://www.siemens.de/sce)

### **Ansprechpartner für Journalisten**

Siemens AG

Jessica Wieneke, Tel.: +49 173 4395988

E-Mail: [jessica.wieneke@siemens.com](mailto:jessica.wieneke@siemens.com)

Ministerium für Bildung und Kindertagesförderung

Annett Meinke, Tel.: +049 385 588 7003

E-Mail: [presse@bm.mv-regierung.de](mailto:presse@bm.mv-regierung.de)

Folgen Sie uns auf Twitter: [www.twitter.com/SiemensDE](https://www.twitter.com/SiemensDE)

Siemens ist der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ein wichtiges Anliegen. Details zum Umgang mit Ihren personenbezogenen Daten und Ihre datenschutzrechtlichen Rechte erhalten Sie unter [www.siemens.com/datenschutz](http://www.siemens.com/datenschutz). Wenn Sie nicht weiter von unserer Pressestelle im Rahmen unserer Pressearbeit kontaktiert werden möchten, richten Sie Ihren Widerspruch gegen die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten zu diesem Zweck bitte an [jessica.wieneke@siemens.com](mailto:jessica.wieneke@siemens.com).

Die **Siemens AG** (Berlin und München) ist ein Technologieunternehmen mit Fokus auf die Felder Industrie, Infrastruktur, Mobilität und Gesundheit. Ressourceneffiziente Fabriken, widerstandsfähige Lieferketten, intelligente Gebäude und Stromnetze, emissionsarme und komfortable Züge und eine fortschrittliche Gesundheitsversorgung – das Unternehmen unterstützt seine Kunden mit Technologien, die ihnen konkreten Nutzen bieten. Durch die Kombination der realen und der digitalen Welten befähigt Siemens seine Kunden, ihre Industrien und Märkte zu transformieren und verbessert damit den Alltag für Milliarden von Menschen. Siemens ist mehrheitlicher Eigentümer des börsennotierten Unternehmens Siemens Healthineers – einem weltweit führenden Anbieter von Medizintechnik, der die Zukunft der Gesundheitsversorgung gestaltet. Darüber hinaus hält Siemens eine Minderheitsbeteiligung an der börsennotierten Siemens Energy, einem der weltweit führenden Unternehmen in der Energieübertragung und -erzeugung.

## Gemeinsame Presseinformation

Im Geschäftsjahr 2020, das am 30. September 2020 endete, erzielte der Siemens-Konzern einen Umsatz von 55,3 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 4,2 Milliarden Euro. Zum 30.09.2020 hatte das Unternehmen weltweit rund 293.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.siemens.com](http://www.siemens.com).