

## Siemens zeichnet 15 herausragende Frauen und Männer als Erfinder des Jahres 2021 aus

- **Siemens ist seit Jahren einer der größten Patentanmelder weltweit**
- **20 Erfindungen pro Arbeitstag im Geschäftsjahr 2021**

Siemens ist seit Jahren einer der größten Patentanmelder weltweit und als fokussiertes Technologieunternehmen bilden diese den Grundstock für kommende Erfolge und Wachstum. Auch für das zurückliegende Jahr werden wieder besonders findige Forscherinnen und Forscher als „Erfinder des Jahres 2021“ ausgezeichnet. Die 15 ausgezeichneten Erfinderinnen und Erfinder kommen aus Deutschland, den USA, Israel, Indien, Großbritannien und Polen. Ihre Erfindungen decken das gesamte Spektrum von Siemens ab und verfolgen allesamt das Innovationsverständnis von Siemens: Technologie, die dem Menschen dient und ihren Alltag besser macht. Das reicht von Zügen mit Wasserstoffantrieb, über eine clevere Lösung, Stromnetze mit hohem Anteil an erneuerbaren Energien zu stabilisieren bis hin zu einer Krebstherapie, die für viel mehr Patienten verfügbar ist. Alle ausgezeichneten Erfindungen und die Personen dahinter finden Sie unter:

[www.siemens.com/erfinder](http://www.siemens.com/erfinder)

„Innovationen sind die Basis für unseren Erfolg seit fast 175 Jahren. Ich bin stolz, dass wir auf den internationalen Patentranglisten kontinuierlich auf den vordersten Plätzen liegen. Noch mehr überzeugt bin ich allerdings von der Qualität der Erfindungen aus unserem Haus“, sagte Peter Körte, Chief Technology Officer der Siemens AG. „Mit unseren Lösungen stellen wir uns den größten Herausforderungen unserer Zeit. Unsere Erfinderinnen und Erfinder legen die Grundlage für Fortschritt und schaffen nachhaltige Werte für unsere Kunden und die Gesellschaft – das ist der Zweck von Siemens.“

Die Auszeichnung „Erfinder des Jahres“ vergibt Siemens seit 1995 jährlich an herausragende Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Forschung und Entwicklung, deren Erfindungen in erheblichem Maße zum Unternehmenserfolg beitragen. Seit 2016 wird die Auszeichnung auch an Forscher außerhalb des Unternehmens vergeben.

Siemens hat im Geschäftsjahr 2021 weltweit rund 2.500 Patente eingereicht. Insgesamt hält das Unternehmen über 43.400 erteilte Patente. Mitarbeiter haben in dem Zeitraum 4.483 Erfindungen gemeldet – das sind circa 20 Erfindungen pro Arbeitstag.

Diese Presseinformation sowie Pressebilder finden Sie unter <https://sie.ag/3nfEHfn>

Weitere Informationen zum Thema „Erfinder des Jahres“ unter [www.siemens.com/erfinder](http://www.siemens.com/erfinder)

### **Ansprechpartner für Journalisten**

Bernhard Wardin

Tel.: +49 173 3270510; E-Mail: [bernhard.wardin@siemens.com](mailto:bernhard.wardin@siemens.com)

Folgen Sie uns auf Twitter: [www.twitter.com/siemens\\_press](http://www.twitter.com/siemens_press)

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.

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).