

## Siemens bringt innovative, Cloud-native Software für die Elektrokonstruktion auf den Markt

- **Capital Electra X von Siemens ist eine neue, Cloud-native Software-as-a-Service Lösung für die Elektroplanung, die sich an kleine und mittelständische Unternehmen richtet**
- **Die browserbasierte Lösung ermöglicht es Konstrukteuren und Ingenieuren, elektrische Schaltpläne einfacher und schneller zu erstellen - mit jedem beliebigen Gerät und zu geringen monatlichen Kosten**
- **Basierend auf der bahnbrechenden Technologie des kürzlich übernommenen Unternehmens Radica Software, einem Spezialisten für elektrische Konstruktionssoftware**

Siemens Digital Industries Software hat heute die sofortige Verfügbarkeit von Capital™ Electra™ X bekannt gegeben. Capital Electra X ist eine neue, cloudbasierte Software-as-a-Service (SaaS)-Lösung, die sich an einzelne Elektrokonstrukteure oder kleine Teams richtet, die eine erschwingliche und dennoch leistungsstarke Lösung für die Elektrokonstruktion benötigen. Als Teil des Xcelerator™ Software- und Service-Portfolios von Siemens bietet Capital Electra X hochentwickelte Funktionen für die Elektrokonstruktion – und das mit geringeren Betriebskosten und kürzerer Time-to-Productivity als herkömmliche On-Premise-Lösungen.

"Produkte in den verschiedensten Branchen enthalten immer anspruchsvollere elektrische Bestandteile, was zu einer schnellen Akzeptanz kommerzieller elektrischer Design-Tools führt", sagte Frances Evans, Senior Vice President, Integrated Electrical Systems, Siemens Digital Industries Software. "Einzelne Elektroingenieure oder kleine Konstruktionsteams haben jedoch oft mit den hohen

### Siemens AG

Leiterin Kommunikation: Lynette Jackson

Referenznummer: HQDIPR202210206582DE

Werner-von-Siemens-Straße 1  
80333 München  
Deutschland

Betriebskosten und der langen Time-to-Productivity von komplexeren, auf Unternehmen ausgerichteten Lösungen zu kämpfen. Im Gegensatz dazu bietet eine browserbasierte SaaS-Lösung einfache Bedienung, schnelle Akzeptanz und minimalen Schulungsbedarf. Sie ermöglicht es ihnen, elektrische Schaltpläne einfacher und schneller zu erstellen - mit jedem beliebigen Gerät und zu geringen monatlichen Kosten."

Das neue Angebot von Capital Electra X basiert auf der bahnbrechenden Technologie der kürzlich übernommenen Radica Software Sdn. Bhd. mit Sitz in Ipoh, Malaysia.

"Als Anbieter von Cloud-nativem Elektro-CAD mit einem bewährten digitalen Markteinführungsmodell und über 300 Kunden in 50 Ländern ist das Team von Radica Software stolz und begeistert, sich Siemens anzuschließen", sagte Thomas Yip, CEO von Radica Software. "Die Kombination der Electra-Cloud-Technologie von Radica mit der Technologie, den Entwicklungskapazitäten und der globalen Reichweite von Siemens bietet die Möglichkeit, den KMU-Elektrokonstruktionsmarkt mit der ersten vollständig cloud-nativen SaaS-Lösung, die auf Einzelanwender und kleine Teams zugeschnitten ist, besser zu bedienen. "

"Siemens ist mit seiner breiten und tiefgehenden Capital-Produktpalette ein führender Lösungsanbieter im Bereich der Elektrokonstruktion für Unternehmen, insbesondere in der Automobil-, Luft- und Raumfahrt- sowie der Geländewagenindustrie", sagte Chad Jackson, CEO und Chefanalyst von Lifecycle Insights. "Unsere Untersuchungen haben gezeigt, dass Unternehmen vieler Größenordnungen Kompetenzen in der Elektrokonstruktion aufbauen, um die Entwicklung von intelligenten, vernetzten Produkten zu unterstützen. Mit Capital Electra X unterstützt Siemens kleine und mittlere Unternehmen bei der Einbindung elektrischer Systeme in ihre Angebote mit Leistung und einfachem Zugang. Darüber hinaus stärkt diese Akquisition die gesamte Capital-Suite, so dass Siemens denjenigen, die an Produkten jeder Komplexität und in jeder Wachstumsphase arbeiten, die richtige Lösung anbieten kann. "

Das Angebot von Capital Electra X ist ab sofort verfügbar. Weitere Informationen, einschließlich Preise und Funktionen, sowie die Möglichkeit einer 30-tägigen kostenlosen Testversion finden Sie unter [siemens.com/capitalelectrax](https://www.siemens.com/capitalelectrax)

Die Übernahme von Radica Software durch Siemens wurde am 01. Juli 2022 abgeschlossen. Die Bedingungen der Transaktion wurden nicht bekannt gegeben.

**Siemens Digital Industries Software** unterstützt Unternehmen jeder Größe bei der digitalen Transformation mit Software, Hardware und Services der Siemens Xcelerator Business Platform. Die Software von Siemens und der umfassende digitale Zwilling ermöglichen es Unternehmen, ihre Entwurfs-, Konstruktions- und Fertigungsprozesse zu optimieren, um die Ideen von heute in nachhaltige Produkte der Zukunft zu verwandeln. Vom Chip bis zum Gesamtsystem, vom Produkt bis zum Prozess, über alle Branchen hinweg. [Siemens Digital Industries Software](#) – Where today meets tomorrow.

### Kontakt für Journalisten

Siemens Digital Industries Software PR Team

Email: [press.software.sisw@siemens.com](mailto:press.software.sisw@siemens.com)

**Siemens Digital Industries (DI)** ist führend bei Innovationen in den Bereichen Automatisierung und Digitalisierung. In enger Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden bringt DI die digitale Transformation in der Prozess- und diskreten Industrie voran. Mit seinem Digital Enterprise-Portfolio bietet DI Unternehmen jeder Größe eine umfassende Palette an Produkten, Lösungen und Dienstleistungen zur Integration und Digitalisierung der gesamten Wertschöpfungskette. Das für die spezifischen Anforderungen jeder Branche optimierte Portfolio von DI unterstützt Kunden dabei, ihre Produktivität und Flexibilität zu steigern. DI erweitert sein Portfolio ständig um Innovationen, welche die neuesten Zukunftstechnologien integrieren. Siemens Digital Industries hat seinen weltweiten Hauptsitz in Nürnberg und beschäftigt international etwa 76.000 Mitarbeiter.

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 2021, das am 30. September 2021 endete, erzielte der Siemens-Konzern einen Umsatz von 62,3 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 6,7 Milliarden Euro. Zum 30.09.2021 hatte das Unternehmen weltweit rund 303.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.siemens.com](http://www.siemens.com).

Hinweis: Eine Liste der relevanten Siemens-Marken finden Sie [hier](#). Andere Marken gehören ihren jeweiligen Eigentümern.