



**SIEMENSSTADT SQUARE GRUNDSTEINLEGUNG, 25. JUNI 2024**

# Faktenblatt

## Daten und Fakten zu Siemensstadt Square

Siemensstadt Square entsteht auf dem 76 Hektar großen und über 100 Jahre alten Industrieareal der historischen Siemensstadt in Berlin-Spandau. Es ist ein Zukunftsort, der Produktion, Forschung, Lernen, Wohnen und Leben an einem Ort vereint.

- Produktion: 190.000 Quadratmeter, zwei Industrie-Hubs für innerstädtische Produktion
- Arbeit: 420.000 Quadratmeter moderne Bürowelten mit innovativen Arbeitsplatzkonzepten
- Forschung: 89.000 Quadratmeter Entwicklung & Forschung für Lösungen, die gleich vor Ort erprobt werden können
- Wohnen: 270.000 Quadratmeter neuer Wohnraum für bis zu 7.000 Menschen, davon 30 Prozent sozialer Wohnungsbau
- Soziale Infrastruktur: Rund 4.500 Quadratmeter Fläche für soziale Einrichtungen, wie Grundschulen und Jugendfreizeitanlagen
- 100.000 Quadratmeter öffentlicher Flächen (Plätze, Parks, Straßen) durch Siemens realisiert und an das Land Berlin übergeben, davon ein ca. 35.000 Quadratmeter großer neuer Park inkl. Spiel-/ Sportflächen
- Hospitality: Konferenz, Hotellerie und Gastronomie
- Geschossfläche beträgt über eine Million Quadratmeter
- Platz für rund 35.000 Menschen, die hier leben und arbeiten
- Ansiedlung von Partnerfirmen für das Technologie-Ökosystem, wie z.B. Forschungseinrichtungen, Universitäten, Technologie-Unternehmen
- Das Gesamtinvestitionsvolumen in Siemensstadt Square beträgt rund 4,5 Milliarden Euro
  - Siemens Investitionsvolumen in Höhe von 750 Millionen Euro
  - Investitionsvolumen externer Partner in Höhe von rund 3,75 Milliarden Euro
- Größte Einzelinvestition in der Geschichte von Siemens in Berlin

### Bauphasen:

- 2023-2025 Entwicklung Dynamowerk zu Industrie-Hub Süd
- 2024-2027 Umsetzung Modul 1 (zukünftiges Entrée zu Siemensstadt Square)
- 2027-2035 Zug um Zug Umsetzung der weiteren Module
- Geplante Fertigstellung für das Gesamtprojekt 2035

### In Siemensstadt beheimatete Siemens-Werke:

- Mittelspannungswerk, Siemens Smart Infrastructure: Produktion von Mittelspannungsleistungsschaltern und Vakuum-Schaltröhren
- Meßgerätekwerk, Siemens Smart Infrastructure: Produktion von Schutzgeräten und Leittechnik für Schaltanlagen
- Dynamowerk, Siemens Tochterunternehmen Innomotics: Herstellung von Großantrieben und elektrischen Maschinen mit einer Leistung von bis zu 100MW (fungiert seit 1. Juli 2023 unter Innomotics GmbH; der Verkauf an KPS soll in der ersten Hälfte des Geschäftsjahres 2025 abgeschlossen werden; [Pressemitteilung](#))

## Daten und Fakten zu Siemens in Berlin

- Siemens wurde 1847 in Berlin gegründet, die Hauptstadt ist ein Traditionsstandort für Siemens
- Rund 5.000 Mitarbeitende, davon 500 Auszubildende, Dual-Studierende, Werksstudierende

### Größte Einheiten in Berlin (Siemensstadt und andere Standorte):

- Smart Infrastructure: ca. 1.800 Mitarbeitende
- Mobility: ca. 1.650 Mitarbeitende
- Regionalgesellschaft Siemens Deutschland: ca. 600 Mitarbeitende
- Service & Governance: ca. 560 Mitarbeitende
- Siemens Healthineers: ca. 150 Mitarbeitende

### Beispiele für Kooperationen Wirtschaft und Wissenschaft:

- Werner-von-Siemens Centre for Industry and Science mit Forschungsprojekten mit über 30 Firmen aus Wirtschaft und Wissenschaft, z.B. TU Berlin, Fraunhofer Institut, Charité Berlin, Mercedes, T-Systems sowie kleine Unternehmen und Startups wie PI 4 Robotics oder Xolo
  - Themen sind u.a. Künstliche Intelligenz (KI), digitale Simulation, Additive Fertigung, neue Werkstoffe oder digitales Gesundheitsmanagement
- Siemens, die TU Berlin, das Fraunhofer Institut und die Bundesanstalt für Materialprüfung forschen gemeinsam auf dem Gelände des Dynamowerks an Produktionstechnologien der Zukunft

## Daten und Fakten zu Siemens in Deutschland

- Deutschland ist einer der weltweit wichtigsten Standorte für Produktion, Forschung und Entwicklung, und auch Beschäftigung und bleibt für Siemens von zentraler Bedeutung.
- Siemens gehört mit rund 87.000 Mitarbeitenden zu den größten privaten Arbeitgebern in Deutschland.
- Mit einem Einkaufsvolumen von knapp zehn Milliarden Euro sichert Siemens bei rund 27.000 Lieferanten, überwiegend klein- und mittelständischen Unternehmen, deutschlandweit zahlreiche Arbeitsplätze.
- Siemens ist bundesweit an knapp 500 aktiven Projekten in Forschung und Lehre beteiligt. So stärken wir den Wissenschaftsstandort Deutschland.
- Investitionen: Siemens bekennt sich zum Industriestandort Deutschland und investiert in seine Zukunft - darunter in Großprojekte wie Siemensstadt Square, den Siemens Campus Erlangen sowie den Erlangener Industriestandort F80.
- Im Juli 2023 gab Siemens bekannt, in Deutschland eine Milliarde Euro zu investieren, davon 500 Millionen Euro für einen neuen Campus für Entwicklung und High-Tech-Fertigung in Erlangen.
- Die Investition in Höhe von 750 Millionen Euro in Siemensstadt Square wird zusätzlich getätigt.

## Kontakt

Jil Huber, Corporate Media Relations  
jil-patricia.huber@siemens.com  
Telefon: +49 162 3474144

Peter Gottal, Corporate Media Relations  
peter.gottal@siemens.com  
Telefon: +49 172 1560097

Die Informationen in diesem Faktenblatt dienen als Ergänzung zu der Pressemitteilung zur Grundsteinlegung von Siemensstadt Square.