

Siemens Campus Erlangen preisgekrönt

- **Campus App erhält German Design Award 2019**
- **„Herausragende Designqualität“ des virtuellen Campus-Rundgangs**
- **Digitalisierung auch in Planung und Bau**

Während die Bauarbeiten auf Hochtouren laufen, wurde der Siemens Campus Erlangen für seine im letzten Jahr vorgestellte App bereits preisgekrönt. Im Rahmen einer festlichen Veranstaltung auf der weltgrößten Konsumgütermesse Ambiente in Frankfurt/Main erhielt die Siemens Campus-App vom „Rat für Formgebung“ den begehrten German Design Award 2019. Als eines der Highlights bietet sie bereits heute einen virtuellen Rundgang durch das zukünftige Gelände.

Auf dem derzeit noch geschlossene Siemens Forschungsgelände im Süden der Stadt Erlangen entsteht ein neuer, offener und lebendiger Stadtteil. Bereits 2020 sollen die ersten Mitarbeiter einziehen. Auf einer Fläche, die größer ist als 75 Fußballfelder, entwickelt Siemens einen Campus mit Büro-, Forschungs- und Laborarbeitsplätzen sowie Wohnungen. Derzeit laufen die Arbeiten im ersten von mehreren Modulen, im Herbst wurde Richtfest gefeiert und inzwischen mit dem Innenausbau begonnen. Parallel dazu starten gerade die Abrissarbeiten des Altbestands im zweiten Modul, in dem ein repräsentatives Empfangsgebäude als zukünftige zentrale Adresse von Siemens in Erlangen entstehen wird.

Ein digitaler Campus

Dabei war der Siemens Campus Erlangen vom ersten Tag an auch ein digitaler Campus. Nach dem Verfahren des Building Information Modeling – kurz BIM – wurden alle Informationen und Daten über die Gebäude des Campus schon während der Planungsphase in einem virtuellen Modell hinterlegt. An Stelle herkömmlicher, zweidimensionaler Baupläne entstanden so digitale Zwillinge der Gebäude. Das ermöglicht, den Bau und den späteren Betrieb effizienter und nachhaltiger gestalten zu können.

Mit dem Smartphone in die Zukunft

Gleichzeitig lieferten diese Daten die Basis für die innovative Siemens Campus App, die in Zusammenarbeit mit dem Regensburger Technologie Start-up VuFrame entwickelt wurde. Sie fasst nicht nur alle Informationen übersichtlich zusammen und bietet aktuelle Fotos sowie Videos von der Baustelle. Als Highlight kann man mit ihr sogar eine „Virtuelle Begehung“ des Campus unternehmen. Intuitiv erhält man durch Antippen von Ausgangspunkten und anschließendes, einfaches Schwenken des Smartphones eine Vision davon, wie es in Zukunft auf dem Campus aussehen wird. Man bewegt sich in einer virtuellen Welt unter Bäumen auf dem breiten Grünstreifen zwischen den neuen Gebäuden, sieht deren Fassaden und geht an einem Café mit Sitzmöglichkeiten im Freien vorbei hin zu den zukünftigen Arbeitsplätzen.

Bereits zweite Auszeichnung für die App

Das imponierte auch der internationalen Experten-Jury des „Rat für Formgebung“. 1953 auf Initiative des Deutschen Bundestages als Stiftung gegründet, zeichnet er seit 2012 wegweisende Projekte der deutschen und internationalen Designlandschaft mit dem German Design Award aus. Dazu werden alle Nominierungen nach einer Vielzahl von Kriterien bewertet. Neben dem Gesamtkonzept und der Gestaltungsqualität zählen dazu unter anderem auch der Innovationsgrad, die Benutzerfreundlichkeit, Funktionalität und Bedienbarkeit. Oder, wie der Rat für Formgebung selber sagt: „Wer hier gewinnt, gehört zu den Besten.“

Für die Siemens Campus App ist es bereits die zweite namhafte Auszeichnung. Bereits kurz nach ihrer Veröffentlichung im Sommer vergangenen Jahres war sie für den Deutschen Digital Award nominiert und schaffte es dort bis ins Finale. Die App gibt es kostenlos für iOS und Android. Sie läuft auf allen aktuellen, aber auch älteren Versionen der jeweiligen Betriebssysteme und kann kostenlos über die Campus-Homepage heruntergeladen werden (www.siemens.com/siemens-campus-erlangen).

Weitere Informationen zum Siemens Campus Erlangen finden Sie unter

www.siemens.com/siemens-campus-erlangen.

Ansprechpartner für Journalisten

Guido Jagusch

Tel.:+49 174 1520 596; E-Mail: guido.jagusch@siemens.com

Folgen Sie uns auf Twitter: www.twitter.com/siemens_press

Die **Siemens AG** (Berlin und München) ist ein führender internationaler Technologiekonzern, der seit mehr als 170 Jahren für technische Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität steht. Das Unternehmen ist weltweit aktiv, und zwar schwerpunktmäßig auf den Gebieten Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung. Siemens ist einer der größten Hersteller energieeffizienter ressourcenschonender Technologien. Das Unternehmen ist außerdem einer der führenden Anbieter effizienter Stromerzeugungs- und Stromübertragungslösungen, Pionier bei Infrastrukturlösungen sowie bei Automatisierungs-, Antriebs- und Softwarelösungen für die Industrie. Darüber hinaus ist das Unternehmen mit seiner börsennotierten Tochtergesellschaft Siemens Healthineers AG ein führender Anbieter bildgebender medizinischer Geräte wie Computertomographen und Magnetresonanztomographen sowie in der Labordiagnostik und klinischer IT. Im Geschäftsjahr 2018, das am 30. September 2018 endete, erzielte Siemens einen Umsatz von 83,0 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 6,1 Milliarden Euro. Ende September 2018 hatte das Unternehmen weltweit rund 379.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.siemens.com.