

Siemens Smart-Buildings-Portfolio von WiredScore akkreditiert

- **Das Smart-Buildings-Portfolio von Siemens, darunter Building X, wurde von WiredScore als akkreditierte Lösung anerkannt**
- **WiredScore setzt einen globalen Standard für Technologie in der gebauten Welt**
- **Die SmartScore-Zertifizierung von WiredScore hilft Investoren und Gebäudebetreibern weltweit, intelligente vernetzte Gebäuden zu schaffen und dabei die höchsten Branchenmaßstäbe und Mietererwartungen zu erfüllen**
- **Die Akkreditierung unterstreicht das Engagement von Siemens, Kunden bei der Realisierung intelligenter und zukunftssicherer Gebäude zu unterstützen**

Das Smart-Buildings-Portfolio von Siemens Smart Infrastructure, das Gebäudeeigentümer bei der Errichtung gesunder, komfortabler und nachhaltiger Gebäude unterstützt – egal ob Neubauten oder Modernisierungen – wurde von WiredScore im Rahmen des Accredited Solutions-Programms anerkannt. WiredScore, ein in den USA ansässiges Unternehmen, das durch Zertifizierung und Weiterbildung einen globalen Standard für Technologie in der gebauten Welt setzt, akkreditiert Anbieter intelligenter Gebäudelösungen.

Eine dieser Anwendungen ist Building X, eine skalierbare digitale Gebäudeplattform. Diese digitalisiert, verwaltet und optimiert den Gebäudebetrieb und führt gleichzeitig zu einem besseren Nutzererlebnis, höherer Leistung und mehr Nachhaltigkeit. Zu den weiteren Anwendungen zählen Siveillance, ein softwarebasiertes Sicherheitsportfolio, sowie Desigo CC, ein integriertes Gebäudemanagementsystem. Alle drei sind Teil des Siemens Xcelerator-Portfolios.

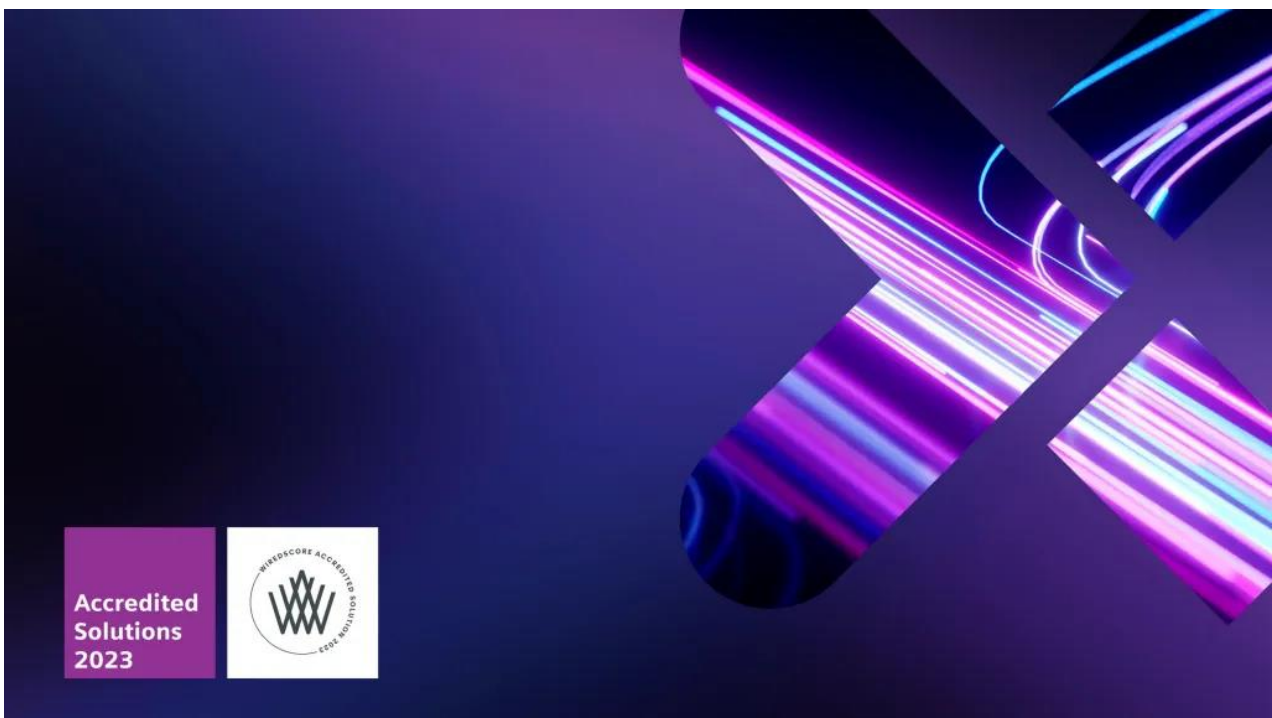
Die Akkreditierung verdeutlicht die kontinuierlichen Bemühungen und Investitionen seitens Siemens, globale Standards für Smart Buildings hinsichtlich Nutzerfunktionalität und technologischer Grundlagen zu erfüllen. Darüber hinaus unterstreicht sie das starke Engagement für Nachhaltigkeit, Effizienz und Zukunftsfähigkeit und wie dadurch ein Mehrwert für Gebäudeeigentümer und -betreiber weltweit entsteht.

„Wir freuen uns, dass unser Smart-Buildings-Portfolio – und insbesondere Building X – im Rahmen des Accredited Solutions-Programms von WiredScore Anerkennung findet. Dies unterstreicht unser Streben, die Gesundheit, den Komfort und die Sicherheit der Menschen in der

gebauten Umwelt zu verbessern und die Anforderungen unserer Kunden an Gebäudeleistung und Nachhaltigkeit zu erfüllen. Unser Ziel ist es, die reale und die digitale Welt in der Immobilienwirtschaft durch unser anerkanntes Lösungsangebot zu verbinden und unseren Kunden greifbare Geschäftsergebnisse zu liefern“, sagt Henning Sandfort, CEO Building Products bei Siemens Smart Infrastructure.

Laura Hancox, Director Partnerprogramme bei WiredScore, fügt hinzu: „Wir freuen uns über die enge Zusammenarbeit mit Siemens über das gesamte Xcelerator-Portfolio hinweg. Die Anerkennung im Rahmen unseres Accredited Solutions-Programms unterstreicht, wie engagiert Siemens ist, wenn es darum geht, zukunftssichere Gebäude für die moderne Arbeitswelt zu realisieren.“

Das Accredited Solutions-Programm von WiredScore zeichnet führende Technologieanbieter aus, die mit ihren Anwendungen nachweislich intelligente Gebäude – hinsichtlich Benutzerfreundlichkeit, Kosteneffizienz und Nachhaltigkeit – realisieren. Die Firmen werden anhand der SmartScore-Scorecard bewertet. Grundlage des Rankings ist deren Fähigkeit, Eigentümern, Betreibern und Nutzern bestmögliche Lösungen zu bieten.



Das Siemens Smart-Buildings-Portfolio wurde von WiredScore akkreditiert. Die Accredited Solutions sind Teil des Siemens Xcelerators.

Ansprechperson für Journalist:innen:

Siemens AG Österreich

Johanna Bürger Tel.: +43 664 88555678

E-Mail: johanna.buerger@siemens.com

Siemens Smart Infrastructure (SI) gestaltet den Markt für intelligente, anpassungsfähige Infrastruktur für heute und für die Zukunft. SI zielt auf die drängenden Herausforderungen der Urbanisierung und des Klimawandels durch die Verbindung von Energiesystemen, Gebäuden und Wirtschaftsbereichen. Siemens Smart Infrastructure bietet Kunden ein umfassendes, durchgängiges Portfolio aus einer Hand – mit Produkten, Systemen, Lösungen und Services vom Punkt der Erzeugung bis zur Nutzung der Energie. Mit einem zunehmend digitalisierten Ökosystem hilft SI seinen Kunden im Wettbewerb erfolgreich zu sein und der Gesellschaft, sich weiterzuentwickeln – und leistet dabei einen Beitrag zum Schutz unseres Planeten. Der Hauptsitz von Siemens Smart Infrastructure befindet sich in Zug in der Schweiz. Zum 30. September 2022 hatte das Geschäft weltweit rund 72.700 Beschäftigte.

Über Siemens Österreich

Siemens zählt in Österreich zu den führenden Technologieunternehmen des Landes. Insgesamt arbeiten für Siemens in Österreich rund 9.000 Menschen. Der Umsatz lag im Geschäftsjahr 2022 bei rund 2,8 Milliarden Euro. Siemens verbindet die physische und digitale Welt — mit dem Anspruch, daraus einen Nutzen für Kunden und Gesellschaft zu erzielen. Das Unternehmen setzt schwerpunktmäßig auf die Gebiete intelligente Infrastruktur bei Gebäuden und dezentralen Energiesystemen, Automatisierung und Digitalisierung in der Prozess- und Fertigungsindustrie. Automatisierungstechnologien, Software und Datenanalytik spielen in diesen Bereichen eine große Rolle. Mit all seinen Werken, weltweit tätigen Kompetenzzentren und regionaler Expertise in jedem Bundesland trägt Siemens Österreich nennenswert zur heimischen Wertschöpfung bei. Im abgelaufenen Geschäftsjahr betrug das Fremdeinkaufsvolumen von Siemens Österreich bei rund 6.900 Lieferanten – etwa 4.400 davon aus Österreich – über 899 Millionen Euro. Siemens Österreich hat die Geschäftsverantwortung für den heimischen Markt sowie für weitere 25 Länder (Lead Country Austria). Weitere Informationen finden Sie unter: www.siemens.at.