

## Siemens, Enlighted und die Zumtobel Group arbeiten gemeinsam an der Entwicklung intelligenter Gebäudelösungen

- **Siemens und Enlighted kündigen Ökosystem-Partnerschaft mit der Zumtobel Group an, einem globalen Anbieter von Beleuchtungslösungen**
- **Die moderne intelligente Sensortechnologie von Enlighted wird in die Premium-Beleuchtungsprodukte der Zumtobel Group integriert, um attraktive IoT-Beleuchtungslösungen für Kunden zu schaffen**
- **Zu den Vorteilen der Partnerschaft gehören schlüsselfertige Lösungen, effiziente drahtlose Bereitstellung, intelligente, anpassungsfähige Technologie und verbesserte Erkenntnisse**

Siemens und Enlighted, ein führendes Unternehmen für Gebäudetechnik, das Teil von Siemens ist, geben eine strategische Partnerschaft mit der Zumtobel Group, einem globalen Anbieter von Beleuchtungslösungen, bekannt. Gemeinsam sollen die Einführung von Smart-Building-Technologien, einschließlich intelligenter IoT-Beleuchtung, vorangetrieben und weltweit neue Maßstäbe für Effizienz und Nachhaltigkeit im Gebäudebetrieb gesetzt werden.

Im Fokus der Partnerschaft steht die technische Integration der branchenführenden intelligenten Sensoren von Enlighted in das Lichtportfolio der Zumtobel Group-Marken Zumtobel und Thorn. Das Ergebnis ist ein umfassendes Angebot an intelligenten IoT-Beleuchtungslösungen, die das Wohlbefinden der Gebäudenutzer steigern und einen nachhaltigen, energieeffizienten Gebäudebetrieb ermöglichen. Die Partnerschaft konzentriert sich vor allem auf Gewerbegebäude, Hochschulen und intelligente Krankenhäuser.

„Der Zusammenschluss von zwei führenden Anbietern intelligenter Beleuchtungstechnologien bietet die Möglichkeit, Innovationen zu entwickeln und die Bereitstellung fortschrittlicher IoT-Lösungen für unsere Kunden zu beschleunigen“, sagt Alfred Felder, CEO der Zumtobel Group.

„Die Kombination dieser beiden Marken wird den Markt für intelligente Gebäude aufwerten und zusätzliche Optionen in Bezug auf Funktionalität, Effizienz und Benutzererlebnis schaffen.“

Durch die Bündelung der Stärken beider Unternehmen, ermöglicht die Partnerschaft schnelleren Zugang zu Technologielösungen und -Services, die zu einer Dekarbonisierung von Gebäuden beitragen, das Nutzererlebnis verbessern und kosteneffiziente Betriebsabläufe gewährleisten. Schlüsselfertige Lösungen der Leuchten und Beleuchtungssysteme der Zumtobel Group und Spezielsensoren von Enlighted für Neubau und Modernisierung optimieren die Lieferprozesse und vereinfachen die Bestellung. Das drahtlose Netzwerkdesign von Enlighted gewährleistet eine schnelle Einführung, setzt komplexen Verkabelungen ein Ende und garantiert eine präzise Installation. Nicht zuletzt lässt sich durch intelligente Beleuchtungskonfigurationen in Verbindung mit intelligenter IoT-Datenerfassung und -analyse ein Echtzeit-Ortungssystem (RTLS) realisieren, das den Standort und die Bewegung von Gegenständen und Personen in Gebäuden verfolgt und bessere betriebliche Entscheidungen ermöglicht. Das Enlighted-Portfolio ist Teil des Siemens Xcelerator, einer offenen digitalen Business-Plattform zur Beschleunigung der digitalen Transformation.

Durch die Partnerschaft kann Siemens außerdem das Lösungs- und Serviceangebot für Kunden ausbauen und deren Ziele in den Bereichen Energiesenkung, Dekarbonisierung und Nachhaltigkeit mit umfassenden Programmen unterstützen.

„Mit wertvollen Erkenntnissen und Analysen können intelligente Beleuchtungslösungen optimierte Entscheidungen ermöglichen und nachhaltig Innovationen vorantreiben, um die Interaktion mit der gebauten Umwelt zu transformieren“, sagt Dave Hopping, CEO, Solutions and Services, Siemens Smart Infrastructure. „Die geteilte Vision der Partnerschaft ermöglicht es uns, Lösungen anzubieten, die den Komfort der Gebäudenutzer in den Vordergrund rücken und den Weg für erhebliche Energieeinsparungen und IoT-Datenlösungen ebnen.“

Der Zugang zu hochwertigen Gebäudedaten, die von den intelligenten IoT-Sensoren von Enlighted erfasst werden, hilft Entscheidungsträgern, den Betrieb zu optimieren, die Energieeffizienz zu priorisieren und Räume zu schaffen, die Gebäudenutzern mehr Komfort, Nachhaltigkeit und Zukunftssicherheit bieten.

**Präsentation der Partnerschaft auf der Light + Building 2024**

Siemens/Enlighted und die Zumtobel Group stellen ihre Partnerschaft auf der Light + Building 2024 im Forum Messe Frankfurt (Forum 0 / A10) vom 3. bis 8. März auf dem Stand der Zumtobel Group vor. Die Messepräsenz umfasst digitale Services, innovative Beleuchtungssteuerungen und visionäre Beleuchtungslösungen, die den Komfort am Arbeitsplatz steigern und einen nachhaltigen, energieeffizienten Gebäudebetrieb unterstützen. Darüber hinaus präsentiert die Zumtobel Group in einem eigenen 'Concept Space' neue Produktentwicklungen und ihre Vision für die Beleuchtung von morgen.

Weitere Informationen zu Siemens und Enlighted auf der Light + Building 2024 finden Sie [hier](#).

**Ansprechperson für Journalist:innen:**

Siemens AG Österreich

Johanna Bürger Tel.: +43 664 88555678

E-Mail: [johanna.buerger@siemens.com](mailto: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 2023 hatte das Geschäft weltweit rund 75.000 Beschäftigte.

**Über Siemens Österreich**

Siemens zählt in Österreich zu den führenden Technologieunternehmen des Landes. Insgesamt arbeiten für Siemens in Österreich rund 9.300 Menschen. Der Umsatz lag im Geschäftsjahr 2023 bei rund 3,2 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 in Österreich nennenswert zur heimischen Wertschöpfung bei. Im abgelaufenen Geschäftsjahr betrug das Fremdeinkaufsvolumen von Siemens in Österreich bei rund 7.000 Lieferanten – etwa 4.500 davon aus Österreich – fast 1,1 Milliarden 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](http://www.siemens.at).