

se:connects – gute Verbindungen sind alles

Wo früher feste Arbeitsplätze und starre Strukturen die Bürolandschaften prägten, profitieren heute immer mehr Unternehmen von den Vorteilen des Smart-Working-Konzepts. Die freie Wahl des Arbeitsplatzes – je nach Aufgaben und Vorlieben – verändert grundlegend auch die Art und Weise, wie wir arbeiten und trägt damit wesentlich zu mehr Wirtschaftlichkeit und Arbeitszufriedenheit bei.

Das von Sedus zur Orgatec 2016 erstmalig vorgestellte System se:connects wurde in Zusammenarbeit mit der Kapsch AG weiterentwickelt und mit neuen Funktionen ausgestattet.

Das Herzstück ist eine Mobile-App in Kombination mit intelligenter IoT-Sensorik als innovative Lösung für die Nutzung und das Management von Arbeitsplätzen in Smart-Working-Umgebungen.

Schon von zuhause aus oder auf dem Weg zur Arbeit können Mitarbeiter mit der App über ihr Smartphone oder Tablet feststellen, wo sie den nächst verfügbaren Arbeitsplatz finden, der in punkto Lage und Ausstattung ihren Vorstellungen entspricht, oder wo er seine Kollegin oder seinen Kollegen trifft. Nach Belegung erfassen die im Bürostuhl oder am Schreibtisch eingebrachten Bluetooth-Sensoren seine Präsenz.

Facility-Manager erhalten anonymisierte, aber sehr wertvolle Daten, die zu effizienter Flächennutzung und –gestaltung eingesetzt werden können. Das System identifiziert weniger frequentierte Flächen, deckt Einsparpotenziale bei der Belegung auf und hilft vor allem, die Mitarbeiterzufriedenheit zu erhöhen, wenn die Erkenntnisse über Vorlieben und Akzeptanzen bei der Gestaltung der Büroumgebung einfließen.

Das System se:connects arbeitet unabhängig von bereits vorhandenen Systemen und Geräten, lässt sich einfach und komfortabel über Smartphones, Tablets, Laptops oder Computern bedienen und eignet sich ideal für die ganzheitliche Ausstattung von Smart-Working-Konzepten.

Die vorhandenen Softwareschnittstellen ermöglichen die einfache Anbindung an bestehende Systeme (Gebäudeleittechnik, Exchange/Outlook-Kalender und -Raumbuchung) und die schnelle Integration in die IT-Infrastruktur des Unternehmens.

Design Frontend App: Falk Blümner (Sedus Design Team)
Hardware Design: Sedus Design Team, Kapsch Design Team

Sedus Pressestelle / Sedus press office

Christof-Stoll-Str. 1, D- 79804 Dogern, Tel. +49 (0) 7751 84 - 320, E-Mail: presse@sedus.de

Sedus Presseagentur / Sedus press agency

Joachim Sparenberg, Dr.-Schwoerer-Str. 20, D-79761 Waldshut-Tiengen, Tel. +49 (0) 7741 8355003, Email: sparenberg-pr@web.de