

07.10.2019 - 14:00 Uhr

Das neue Sedus Smart Office in Dogern



Dogern (Landkreis Waldshut) (ots) -

- Querverweis: Video ist abrufbar unter:
<http://www.presseportal.de/nr/43223> -

Das im April fertiggestellte Bürogebäude am Stammsitz in Dogern wurde inzwischen von allen Fachabteilungen bezogen und nach einer kurzen Testphase in Betrieb genommen. Mit einer Bausumme von 13,5 Mio EUR setzte der renommierte Büromöbelhersteller seine ganz eigenen Vorstellungen eines "Büro der Zukunft" um.

Das von Moser Architekten Lörrach entworfene Sedus Smart Office ist nicht nur vorbildlich gestalteter Arbeitsplatz für die eigenen Mitarbeiter, sondern auch aus technischer Sicht state-of-the-art. Es ist Testlabor, Prototyp und Vorzeigebjekt für die internationalen Kunden, die aus aller Welt an den Hochrhein reisen.

Rund 100 Mitarbeiter aus den Bereichen Design- und Produktentwicklung, Produktmanagement, Einkauf, Vertrieb Deutschland und Export, Facility Management, Qualitäts- und Fertigungsleitung, Industrial Engineering, Marketing, Werbung und der Vorstand arbeiten nun unter einem Dach, in einem Raum und in einem großzügig gestalteten Umfeld.

Mit dem neuen Gebäude löst sich Sedus von einem herkömmlichen, konventionellem Ansatz und zeigt eindrucksvoll, wie moderne Büroarbeit gestaltet werden und interdisziplinäre Teamarbeit funktionieren kann. Mit der Anbindung an die Fertigung und nicht zuletzt in direkter Nachbarschaft zur Vollwertkantine können die Kunden aus aller Welt jetzt das "Gesamtpaket Sedus" an einem konzentrierten Standort erleben.

Das Sedus Smart Office wurde, genau so wie bei der Begleitung und Realisierung kundenspezifischer Projekte, als maßgeschneiderte Lösung auf Basis der spezifischen Anwendungen und Tätigkeitsanforderungen der Nutzer umgesetzt. Die Belegschaft wurde von Anfang an in den Prozess mit einbezogen, womit sicher gestellt wurde, dass jeder sein Arbeitsumfeld im neuen Gebäude so vorfindet, wie er es für sich persönlich und für die Interaktion mit Kollegen und anderen Bereichen braucht.

Vorstandssprecher Holger Jahnke, der wie seine beiden Vorstandskollegen auch sein neues Büro im Sedus Smart Office bezogen hat, fühlte sich von Anfang an im neuen Arbeitsumfeld wohl: "Bei der Einrichtung von Bürogebäuden geht es schon lange nicht mehr um die Planung und Anordnung von Büromöbeln. Es geht vielmehr um die Gestaltung zukunftssicherer administrativer und kreativer Prozesse, die Sedus in Zusammenarbeit mit seinen internationalen Kunden permanent erforscht, verfolgt und umsetzt. Die Erkenntnisse daraus flossen natürlich auch in unsere neue Firmenzentrale ein."

Marketingleiter Ernst Holzapfel, der auch in seiner Eigenschaft als Architekt das Bauprojekt bis in die Tiefe begleitete: "Bei der Umsetzung unseres neuen Gebäudes wurden die Prinzipien der Human Centred Architecture (HCA) bzw. des Human Centred

Design (HCD) berücksichtigt. Hierbei werden die Wünsche, Bedürfnisse und Erwartungen der Menschen in den Mittelpunkt gestellt, die das Gebäude bzw. die Einrichtungen später auch nutzen. Wird dieses als Prozess und Zusammenspiel zwischen Mensch, Raum und Technologie verstanden, so können moderne, inspirierende und innovationsfördernde Orte der Begegnung entstehen. Das Gebäude wurde auch ganz bewusst nicht als architektonische Ikone inszeniert, sondern als zweigeschossige Aufstockung über einer Produktionshalle."

Die nur knapp 2-jährige Bauphase verlief trotz komplizierter statischer und technischer Raffinessen erfreulich gut. Die Ideen und Besonderheiten des Sedus Smart Office lassen sich wie folgt zusammenfassen:

Das neue Sedus Smart Office...

...besticht durch sein offenes Raumkonzept, das bei wachsender Belegschaft jederzeit angepasst und modifiziert werden kann. Es bietet eine einzigartige Mischung aus Offenheit und Geborgenheit, festen und flexiblen Arbeitsplätzen und ist eingebettet inmitten der attraktiven Landschaft.

...bietet für die verschiedensten Arbeitsanforderungen das passende und bedarfsgerechte Umfeld, in dem sich jeder frei bewegen kann. Die vier wesentlichen Prozesse wie Kommunikation, Kooperation, Konzentration und Kontemplation (Entspannung, Einkehr) werden durch die Einrichtung unterstützt.

...ist nach dem neuen Sedus Farbkonzept gestaltet, das die verschiedenen Bereiche, Arbeitsanforderungen und -methoden zu einem harmonischen Gesamtbild zusammenfügt, obwohl jeder einzelne Arbeitsplatz anders und individuell ausgestattet ist.

...nutzt so viel Tageslicht wie möglich und unterstützt im Bedarfsfall mit künstlichem Licht, das nach Tageszyklus und sogar Jahreszeiten die passende Lichtintensität und Farbtemperatur vorsieht. So ist jeder Arbeitsplatz zu jeder Zeit perfekt ausgeleuchtet.

...ist mit akustikwirksamen Schallabsorberelementen ausgestattet und sorgt trotz Großraumatmosphäre für einen angenehmen Geräuschpegel. Für besonders konzentrierte Arbeit oder vertrauliche Gespräche können sieben Cubes mit unterschiedlichen Ausstattungen genutzt werden.

...ist mit modernster Medientechnik ausgestattet, die internationale Videokonferenzen, die Nutzung von Smart Boards und den spontanen digitalen Austausch von Dokumenten und Notizen ermöglicht. Ebenso kommt das Raum- und Arbeitsplatzbuchungssystem Sedus se:connects zum Einsatz, das mit Sensoren ausgestatteten Möbeln und Bluetooth-Technologie arbeitet.

Kontakt:

Sedus Presseagentur / Sedus press agency
Joachim Sparenberg, Dr.-Schwörer-Str. 20, D-79761 Waldshut-Tiengen,
Tel. +49 7741 8355003, E-Mail: sparenberg-pr@web.de

Medieninhalte



Das im April fertiggestellte Bürogebäude am Stammsitz in Dogern wurde inzwischen von allen Fachabteilungen bezogen und nach einer kurzen Testphase in Betrieb genommen. Mit einer Bausumme von 13,5 Mio EUR setzte der renommierte Büromöbelhersteller seine ganz eigenen Vorstellungen eines "Büro der Zukunft" um / Sedus_Smart_Office_1 / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/43223 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/Sedus Stoll AG"



Das im April fertiggestellte Bürogebäude am Stammsitz in Dogern wurde inzwischen von allen Fachabteilungen bezogen und nach einer kurzen Testphase in Betrieb genommen. Mit einer Bausumme von 13,5 Mio EUR setzte der renommierte Büromöbelhersteller seine ganz eigenen Vorstellungen eines "Büro der Zukunft" um / Sedus_Smart_Office_2.jpg / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/43223 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/Sedus Stoll AG"



Das im April fertiggestellte Bürogebäude am Stammsitz in Dogern wurde inzwischen von allen Fachabteilungen bezogen und nach einer kurzen Testphase in Betrieb genommen. Mit einer Bausumme von 13,5 Mio EUR setzte der renommierte Büromöbelhersteller seine ganz eigenen Vorstellungen eines "Büro der Zukunft" um / Smart_Office_6.tif / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/43223 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/Sedus Stoll AG"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100061715/100833509> abgerufen werden.