

PRESSEMITTEILUNG

synavision mit Rekordwachstum trotz Corona-Jahr

- Operativer Umsatz um über 100% gestiegen
- Bereits 450.000 Tonnen CO₂ eingespart



Smart Buildings werden immer häufiger mit technischem Monitoring optimiert.
(Bild: synavision)

Bielefeld, den 11.01.2021 Mit einem Umsatzwachstum von 107 Prozent gegenüber dem Vorjahr schloss die synavision GmbH das Geschäftsjahr 2020 ab. Das Start-up-Unternehmen aus Bielefeld ist spezialisiert auf digitales technisches Monitoring von Smart Buildings. Das kann bereits in der Planungsphase eines Bauprojekts beginnen, damit die geplante Leistung des Gebäudes von Anfang an mit der tatsächlichen Performance des Smart Buildings übereinstimmt. Während des Betriebs ermöglicht die Software den permanenten Abgleich von gewünschter und tatsächlicher Performance und

unterstützt damit Asset- und Facility Manager über den gesamten Lebenszyklus der Immobilie dabei, perfekte Gebäudeperformance in Bezug auf Energieeffizienz, Klimakomfort und Verfügbarkeit der Anlagen zu gewährleisten. Das sichert die Zufriedenheit und Gesundheit von Mietern und Nutzern und ermöglicht einen reibungslosen Betrieb moderner Gebäude.

Seit Unternehmensgründung hat synavision bereits über 600 Smart Buildings optimiert und damit den Kunden CO₂-Einsparungen von rund 450.000 Tonnen ermöglicht. Außerdem sparten die Nutzer der synavision-Lösung 135 Millionen Euro ein durch die Optimierung ihrer Gebäude. Durchschnittlich amortisiert sich die Investition in die synavision-Lösung bereits nach wenigen Monaten.

„Unsere Kunden sehen uns als eine Art digitalen TÜV für Gebäude. Wir freuen uns, dass wir gerade im für uns alle schwierigen Corona-Jahr 2020 noch mehr Kunden mit unserer Lösung begeistern konnten,“ sagt Dr. Stefan Plesser, Geschäftsführer der synavision GmbH. „Digitales Gebäudemonitoring zur Steigerung der Nachhaltigkeit wird im Immobiliensektor, als zweitgrößter Emittent von CO₂, immer relevanter. Das macht sich jetzt auch für jeden Eigentümer unmittelbar wirtschaftlich bemerkbar, da der CO₂ Ausstoss immer teurer wird. Durch unser innovatives Spezifikationskonzept für Automationsfunktionen sorgen wir von Anfang an dafür, dass Gebäude ab der Inbetriebnahme so energieeffizient wie möglich laufen.“

synavision bietet als erstes Unternehmen weltweit Software an, mit der ein technisches Monitoring für die Gebäudetechnik umgesetzt und mit dem europäischen Zertifikat „COPILOT“ auch zertifiziert werden kann.

Presse-Ansprechpartner:

synavision GmbH
Michael Schwartz
Krieler Str. 21
50935 Köln

Tel.: 0221-95794980

E-Mail: schwartz@synavision.de