

# Managementsystem für Smart-Working-Umgebungen

se:connects ist eine intelligente Lösung für die Nutzung und das Management von Arbeitsplätzen. Per Smartphone oder anderen Endgeräten kann jeder Mitarbeiter einfach einen freien Arbeitsplatz finden und buchen oder Besprechungsräume reservieren, die zu den aktuellen Arbeitsaufgaben passen. Das Facility Management kann die Belegungsdaten dann zusätzlich nutzen, um die Arbeitsumgebungen zu optimieren. Um die Gesundheit der Mitarbeiter bestmöglichst zu sichern, wurden die Funktionen von se:connects gemäß den Anforderungen der Covid-19-Prävention erweitert.

## Basis-Funktionen

- Den geeigneten Arbeitsplatz mit dem richtigen Equipment im richtigen Arbeitsumfeld finden und buchen
- Den geeigneten Besprechungsraum mit der richtigen Kapazität und dem richtigen Equipment finden und buchen
- Kollegen finden und automatisch Plätze in der Nähe buchen
- Einbindung von weiteren Sensoren und Drittsystemen (wie z. B. Cateringmanagement, Parkplatzmanagement, Gebäudeleittechnik etc.) durch offene Programmierschnittstellen

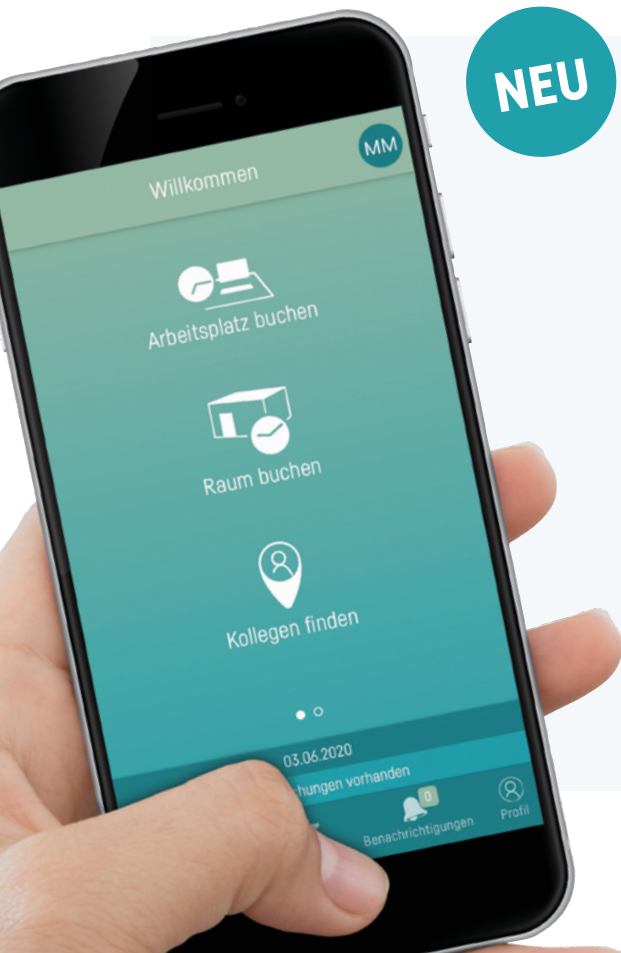
Mehr Infos unter: [www.sedus.com/de/loesungen/seconnects/seconnects/](http://www.sedus.com/de/loesungen/seconnects/seconnects/)



Grundriss mit farbiger Kennzeichnung von gebuchten, freien und nicht buchbaren Arbeitsplätzen (COVID-19-Prävention)

## kapsch >>>

se:connects wurde von Sedus gemeinsam mit Kapsch, einem international erfahrenem Spezialisten für IoT und Datentransfer, entwickelt.



**NEU**

## Erweiterte Covid-19-Funktionen



### Distance Management

Wenn ein Arbeitsplatz gebucht wurde, sind nur Arbeitsplätze mit ausreichendem Sicherheitsabstand zu diesem Platz buchbar.



### Home-Office-Status

Welcher Kollege im Home-Office oder Büro ist, kann über den neuen Home-Office-Status sichtbar gemacht werden.



### Zugangs-Limitierung

Überwachung der Anzahl von Personen in Gebäuden, Etagen oder Räumen anhand von People Counting Sensoren.



### Distance Alarm (optional)

Wenn sich Mitarbeiter zu nahekommen, wird am Endgerät ein Alarm per Ton oder Vibration ausgelöst (Smart Crowd Management by Kapsch).

**Unverbindliche BERATUNG vereinbaren**