

# sedus



## se:hub

*Smarter Stauraum  
für digitale Workflows*



ÜBER SEDUS

# Wer wir sind und was wir tun



Mit unseren Lösungen unterstützen wir Menschen, ihre Talente auszuleben.

Die Sedus Stoll AG wurde 1871 gegründet und ist einer der führenden europäischen Hersteller für Bürolösungen. Zum Produktprogramm gehören Sitzmöbel, wie Dreh- und Besucherstühle, außerdem Büro-, Konferenz- sowie Objektmöbel – alles „Made in Germany“.

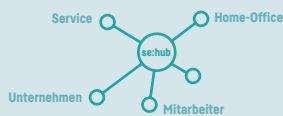
Der Firmensitz befindet sich im süddeutschen Dogern am Hochrhein. Ein weiterer Produktionsstandort ist in Geseke, Nordrhein-Westfalen. Sedus ist ein Traditionsunternehmen, das in seiner 150-jährigen Firmengeschichte immer wieder Maßstäbe gesetzt hat – sowohl in der Ergonomie, als auch im Fertigungsverfahren und in puncto Nachhaltigkeit. Die Marke steht als Synonym für Innovation, Technik und Ästhetik und bereichert die „Lebenswelt Büro“ immer wieder mit neuen Produktideen und zeitgemäßen Konzepten. Besonderes Augenmerk richtet Sedus auf die aktuellen Trends und Veränderungen in der Arbeitswelt. Neue Organisationsstrukturen und Arbeitsformen verlangen nach flexiblen, ästhetischen Einrichtungen und maßgeschneiderten Lösungen, die die Zusammenarbeit, die Kommunikation und die Bewegung fördern. Die Gesundheit der Nutzer steht dabei besonders im Fokus.

Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.sedus.com](http://www.sedus.com).



# Darum se:hub

se:hub fungiert als **wichtiger Knotenpunkt** für das hybride Arbeitsplatzmodell



90% der Unternehmen organisieren sich neu, damit sie **dynamischer, vernetzter** und **teamorientiert** werden\*



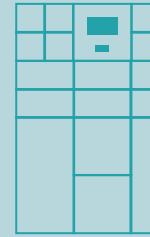
## Individuell und modular

Der smarte Stauraum lässt sich in vielen verschiedenen Möglichkeiten konfigurieren und gestalten



## Schläft nie

se:hub ist rund um die Uhr verfügbar



## Kleine, mittlere und große Schließfächer

So findet jeder Gegenstand ein passendes Plätzchen



Einfach dort, wo er gebraucht wird: se:hub eignet sich für **Großraumbüros, Co-Working-Spaces** oder **Eingangsbereiche**



\* Quelle: Sedus INSIGHTS – Innovationen und Trends rund um den Arbeitsplatz



FLEXIBEL, SICHER, EFFIZIENT

# Der praktische Übergabe- und Aufbewahrungsort

Die steigende Flexibilität am Arbeitsplatz verändert die Art und Weise wie wir arbeiten zunehmend. Umso wichtiger ist es, die zentralen Dienste, wie zum Beispiel Post, Dokumente und Fuhrparkmanagement jederzeit einfach, personalunabhängig und sicher zugänglich zu machen.

Hier kommt se:hub ins Spiel: Der smarte Stauraum mit Schließfächern hilft dabei, Dokumente datenschutzkonform und abteilungsübergreifend zu übergeben, defektes IT-Equipment abzugeben und Neuware kontaktlos auszuhändigen. Auch Laptops und Arbeitsunterlagen können über Nacht sicher verschlossen und Fahrzeugschlüssel beziehungsweise -papiere können unabhängig von Arbeitszeiten zur Verfügung gestellt werden.



## 24/7 Verfügbarkeit

Gegenstände können schlüssellos rund um die Uhr verstaut und abgeholt werden



## Kontaktlose Warenübergabe

In Zeiten von Covid-19 erhöht eine kontaktlose Warenübergabe die Sicherheit der Mitarbeiter



## Modulares System

Das Terminalmodul kann mit unterschiedlichen Schließfach-Elementen in verschiedenen Größen ergänzt werden



## Belege für Abgabe und Empfang

Über die App ist jederzeit einsehbar, ob ein Gegenstand für Sie deponiert wurde bzw. wann ein von Ihnen eingelagerter Gegenstand abgeholt wurde



## Dokumentensicherheit

Vertrauliche Dokumente werden DSGVO-konform und ohne Umwege sicher zur Verfügung gestellt



## Individuelle Gestaltung

Die auftragsbezogene Produktion macht individuelle Schrank-Systeme in unterschiedlichen Designs möglich

SO FUNKTIONIERT'S

# Einfacher geht's nicht

Per App können die elektronischen Schließfächer von überall gebucht werden. Alle Buchungen können mit Kollegen oder externen Gästen und Dienstleistern geteilt werden. Diese erhalten per E-Mail einen individuellen Informationstext sowie den QR-Code zum Öffnen des Schließfaches.

1.

## Registrierung

Einmalige Anmeldung am Terminal des Schließfachschranks oder per App (Smartphone oder Desktop)

2.

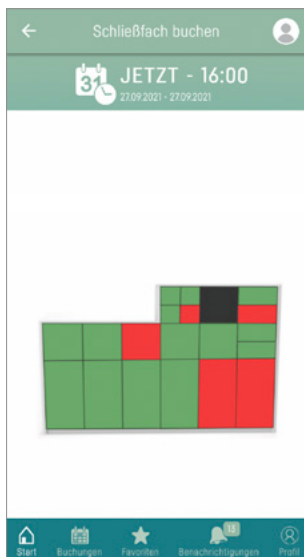
## Buchung des Schließfaches

- Verfügbares Schließfach wählen und ggf. Zeitfenster für Abholung eingeben
- Gegenstand in Schließfach legen und verschließen
- QR-Code zum Öffnen wird erstellt und kann weitergeleitet werden

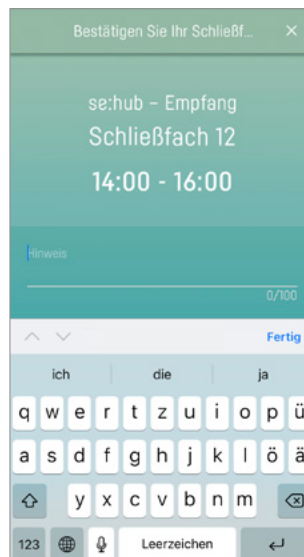
3.

## Öffnen des Schließfaches

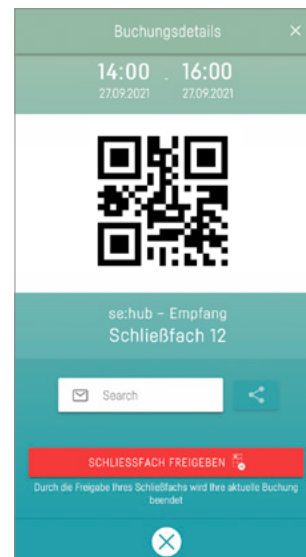
Das Schließfach kann mit dem zuvor erzeugten QR-Code über den Scanner am Terminal geöffnet werden (keine Registrierung notwendig)



Schließfachschränk wird in App übertragen und macht so ein schnelles Finden des gewünschten Faches möglich. Verfügbare Schließfächer werden in Grün angezeigt.

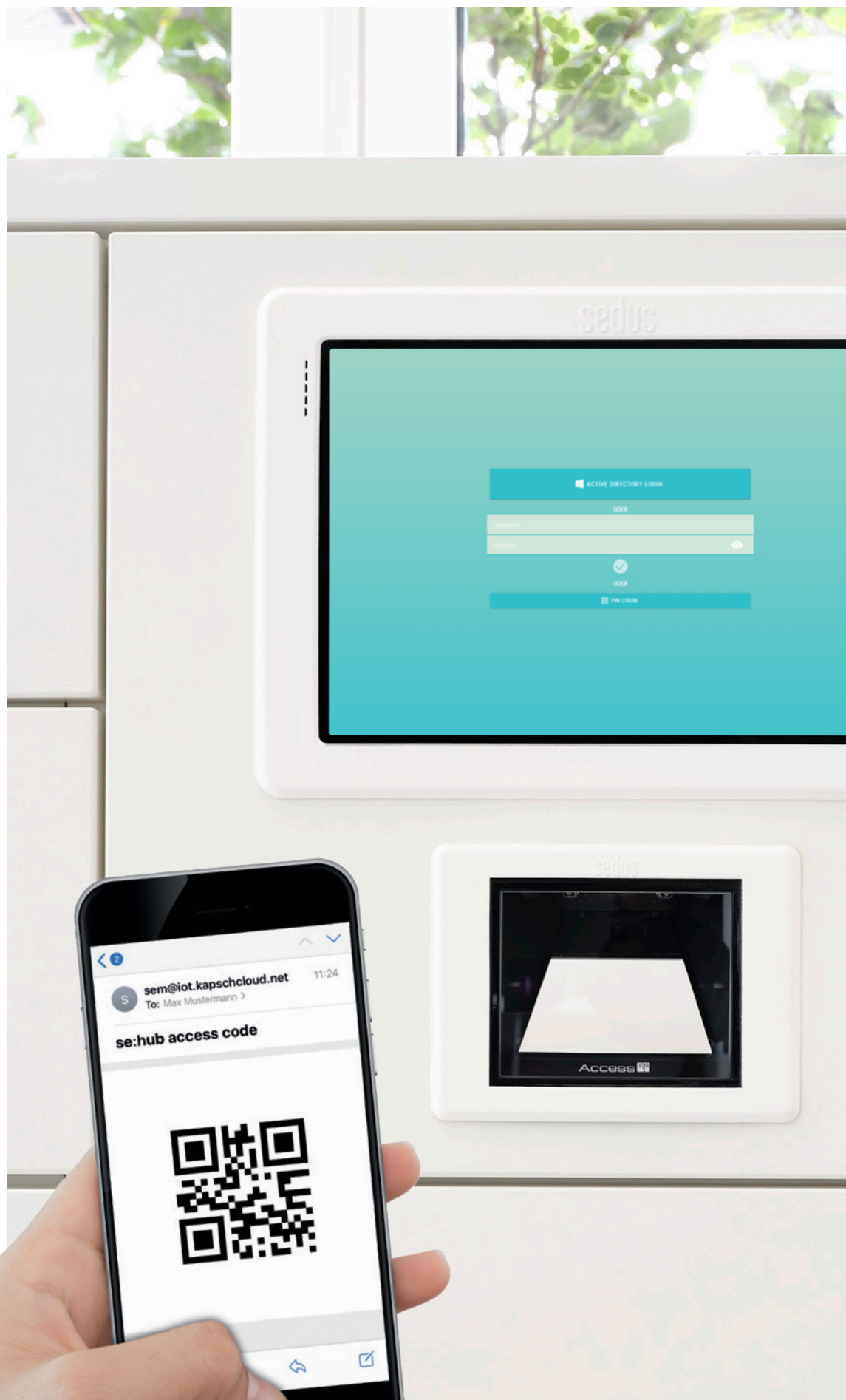


Gewünschtes Schließfach wählen und Zeitfenster eingeben. Eine individuelle Textnachricht für den Empfänger ist optional möglich.



Nach erfolgter Buchung wird ein QR-Code generiert. Über diesen kann das Schließfach freigegeben und mit anderen geteilt werden.

Der QR-Code wird über den Scanner des Terminals eingelesen. Im Anschluss öffnet sich das entsprechende Schließfach.







# Eine Lösung, viele Möglichkeiten

Den Ideen sind keine Grenzen gesetzt – für viele Anwendungsbereiche sind Basis-Workflows für se:hub bereits vordefiniert. Zudem können neue individuelle Workflows hinterlegt und über das Software-System abgebildet werden.

## Als Übergabestation

Das System ist ideal zur kontaklosen Übergabe von Unterlagen und Gegenständen. Dabei wird garantiert, dass nur berechtigte Personen das jeweilige Fach mittels QR-Code öffnen können. se:hub ist rund um die Uhr einsatzbereit und bietet somit einen 24-Stunden-Service für:

- IT-Hardware (kontaklose Abgabe und Bereitstellung von Hardware, wie z. B. Laptop, Smartphone, Beamer)
- Fuhrparkmanagement (Bereitstellung von Schlüssel und Fahrzeugpapieren)
- HR-Abteilung (datenschutzsichere Übergabe von Dokumenten)
- externe Services wie z. B. Paketdienste, Wäscheservices, Reparatur

## Zur temporären Aufbewahrung

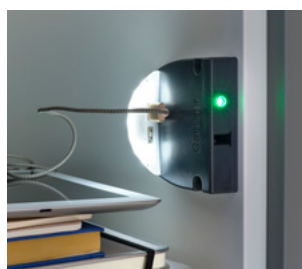
Die Schließfächer eignen sich zudem optimal zum temporären und geschützten Deponieren von Gegenständen in folgenden Bereichen:

- Empfang (Aufbewahrung von Taschen, Koffer)
- Besprechungs- und Seminarräumen (Aufbewahrung von Unterlagen und Workshop-Tools für Seminare)
- Großraumbüros (Abschließen von Wertgegenständen)
- Co-Working-Bereichen (Aufbewahrung von Arbeitsmaterialien über Nacht)

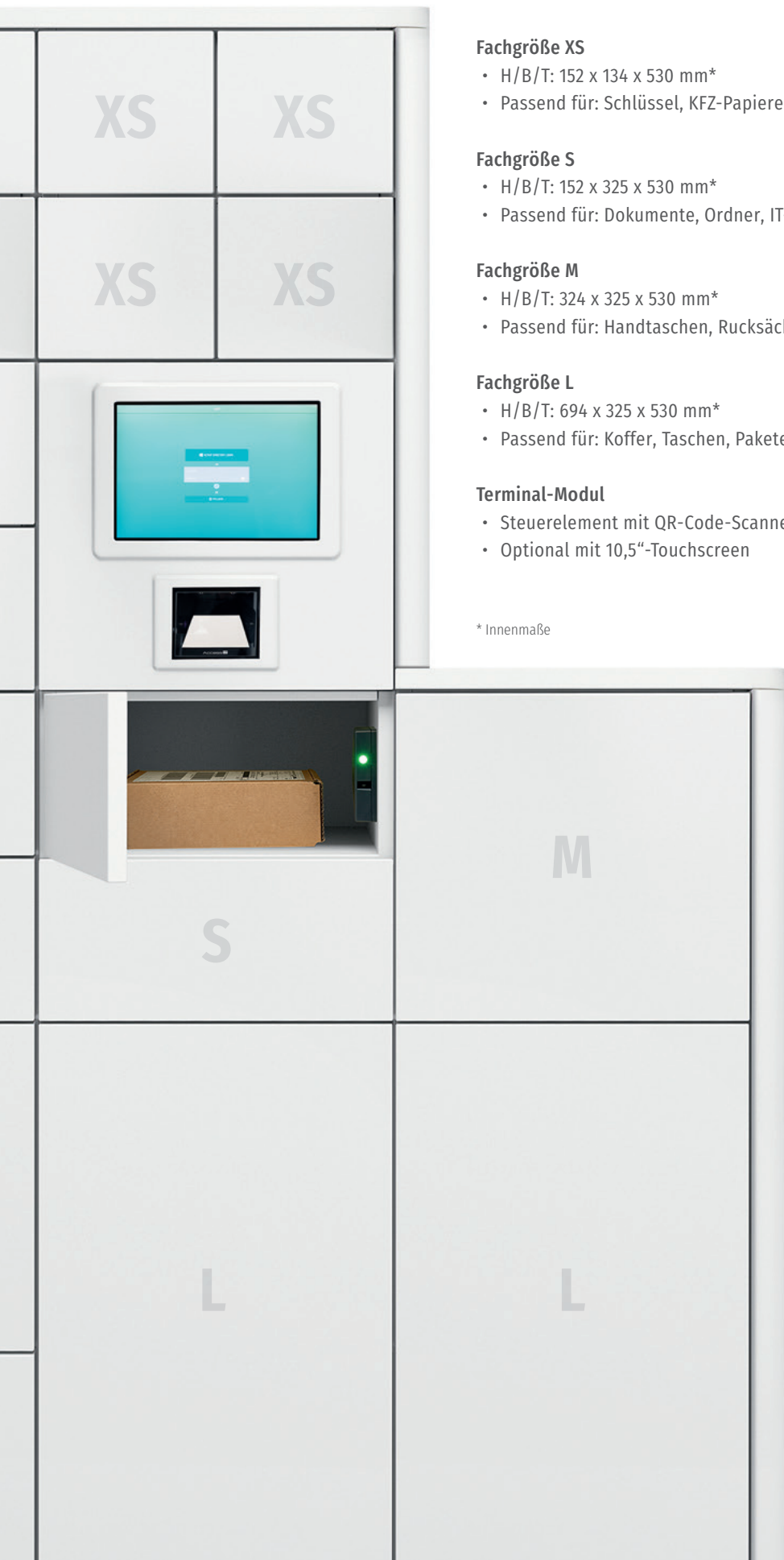
Serienmäßig sind die Schränke mit einer kabelgebundenen elektronischen Schließung mit Kontrollleuchte ausgestattet, welche optional mit USB-Ladefunktion und LED-Licht verfügbar ist.



Standard-Schloss mit Kontrollleuchte



Optional mit USB-Ladestation  
und LED-Licht

**Fachgröße XS**

- H/B/T: 152 x 134 x 530 mm\*
- Passend für: Schlüssel, KFZ-Papiere, Ausweise

**Fachgröße S**

- H/B/T: 152 x 325 x 530 mm\*
- Passend für: Dokumente, Ordner, IT-Equipment

**Fachgröße M**

- H/B/T: 324 x 325 x 530 mm\*
- Passend für: Handtaschen, Rucksäcke, Päckchen

**Fachgröße L**

- H/B/T: 694 x 325 x 530 mm\*
- Passend für: Koffer, Taschen, Pakete

**Terminal-Modul**

- Steuerelement mit QR-Code-Scanner
- Optional mit 10,5"-Touchscreen

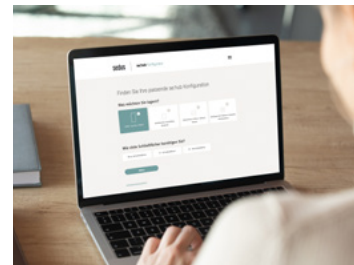
\* Innenmaße



# Perfekt kombiniert

Das Herzstück des se:hub Systems ist das Terminalmodul. Es besitzt einen QR-Code-Scanner, ist in zwei Höhen verfügbar und optional mit einem Touchscreen zur Bedienung ausgestattet. Zur Erweiterung gibt es die Standardmodule, die in vier Höhen und mit unterschiedlichen Schließfachgrößen (XS, S, M und L) konfiguriert werden können. Aus diesen Modulen ergibt sich eine Vielzahl an individuellen Konfigurationsmöglichkeiten.

- Zwei Höhen für Terminalmodul: 1559 mm, 1919 mm
- Vier Höhen für Standardmodul: 819 mm, 1189 mm, 1559 mm, 1919 mm
- Modul-Tiefe: 636 mm
- Modul-Breite: 400 mm
- Maximale Gesamt-Breite: 4800 mm (12 Module)
- Maximale Fächeranzahl: 192 Stück



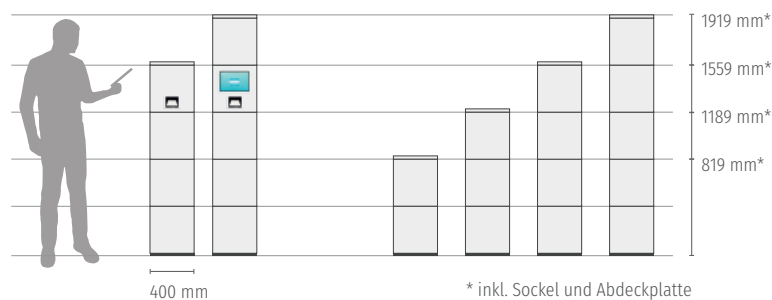
Mit dem se:hub Konfigurator können Sie ganz einfach Ihre Wunschkombination zusammenstellen: [sehub.sedus.com](http://sehub.sedus.com)



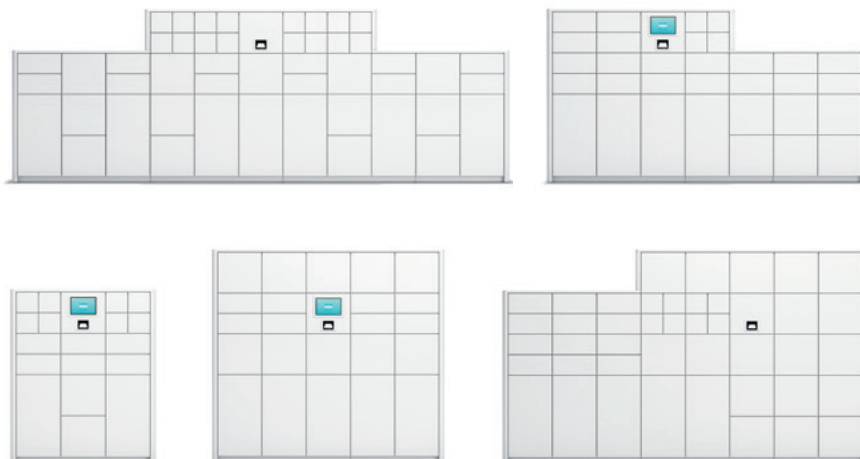
## Terminalmodul

optional mit Touchscreen

## Standardmodule



## Konfigurationsbeispiele

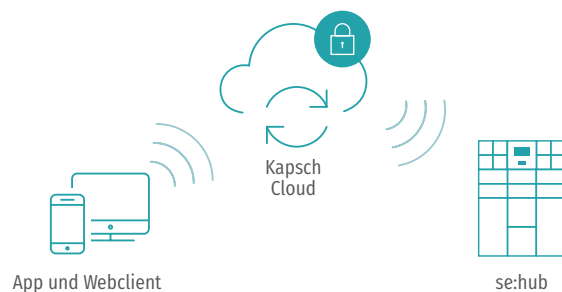


Für eine Einlagerung durch externe Dienste (wie z. B. Paketdienst) ist zusätzlich zum QR-Code-Scanner ein Touchscreen am Terminalmodul erforderlich.

# Technische Details und Datensicherheit

se:hub ist ein cloudbasiertes Daten-System, welches in Zusammenarbeit mit der Firma Kapsch aus Österreich entwickelt wurde. Die Soft- und Hardware versprechen beste Qualität und Sicherheit aus Europa.

- Nutzung via Smartphone, Tablet, Laptop oder PC mit allen gängigen Betriebssystemen
- Für die Inbetriebnahme muss am Aufstellungsort Strom und eine stabile Internetverbindung sichergestellt werden
- Vorhandene Standard-Workflows wie z. B. Smart Locker, Fuhrparkmanagement, Dokumentenmanagement, kontaktlose Übergabe, IT-Supply sowie individualisierte Workflows möglich
- Offene API (Integration in vorhandene Infrastruktur/Active Directory)
- Integration des Arbeitsplatz-Managementsystems se:connects oder anderer Drittsysteme möglich
- DSGVO-konform
- Individualisierung des App-Designs z. B. mit eigenem Logo und Hintergrundfarbe



## Hier sind Ihre Daten sicher

Die Software von se:hub läuft standardmäßig im „Kapsch Earth Data Safe Rechenzentrum“, das 900 Meter in den Berg gebaut, Österreichs sicherstes Rechenzentrum ist. Dabei liegen alle Daten, die erfasst werden, im Kapsch Data Safe und der Server verfügt über alle sicherheitsrelevanten Zertifizierungen. Da die Cloud-Plattform containerbasiert ist, kann sie auch auf einem externen Rechenzentrum gehostet werden.



Kapsch, mit Hauptsitz in Wien, ist international erfahrener Spezialist für IoT sowie Datentransfer und seit über 125 Jahren in der Branche erfolgreich.



# Individuell gestaltet

Die auftragsbezogene Produktion macht individuelle Designs von se:hub möglich – vom hochwertigen Holzdekor bis zur kontrastreichen Farbkombination. Die Sedus Farbwelten Smart Balance, Soft Being, Urban Living oder Multi Creation geben Inspiration für verschiedene Gestaltungsvarianten.

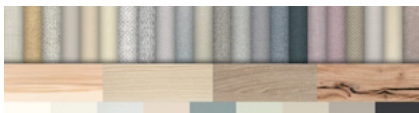
## Unterstützung bei Planung und Umsetzung

Mit den Experten aus dem Sedus Workspace Design Team wird die Gestaltung des modernen Smart Office ganz einfach. Von der Konzeption bis zur Farbwahl kommt die Gestaltung von se:hub aus einer Hand.



### Smart Balance

geordnet, technisch, sachlich,  
leicht, reduziert, ruhig



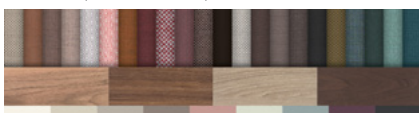
### Soft Being

sanft, ruhig, ausgeglichen,  
natürlich, einladend, regenerativ



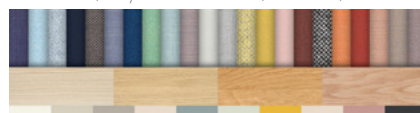
### Urban Living

gemütlich, seriös, elegant,  
urban, intensiv, zeitlos

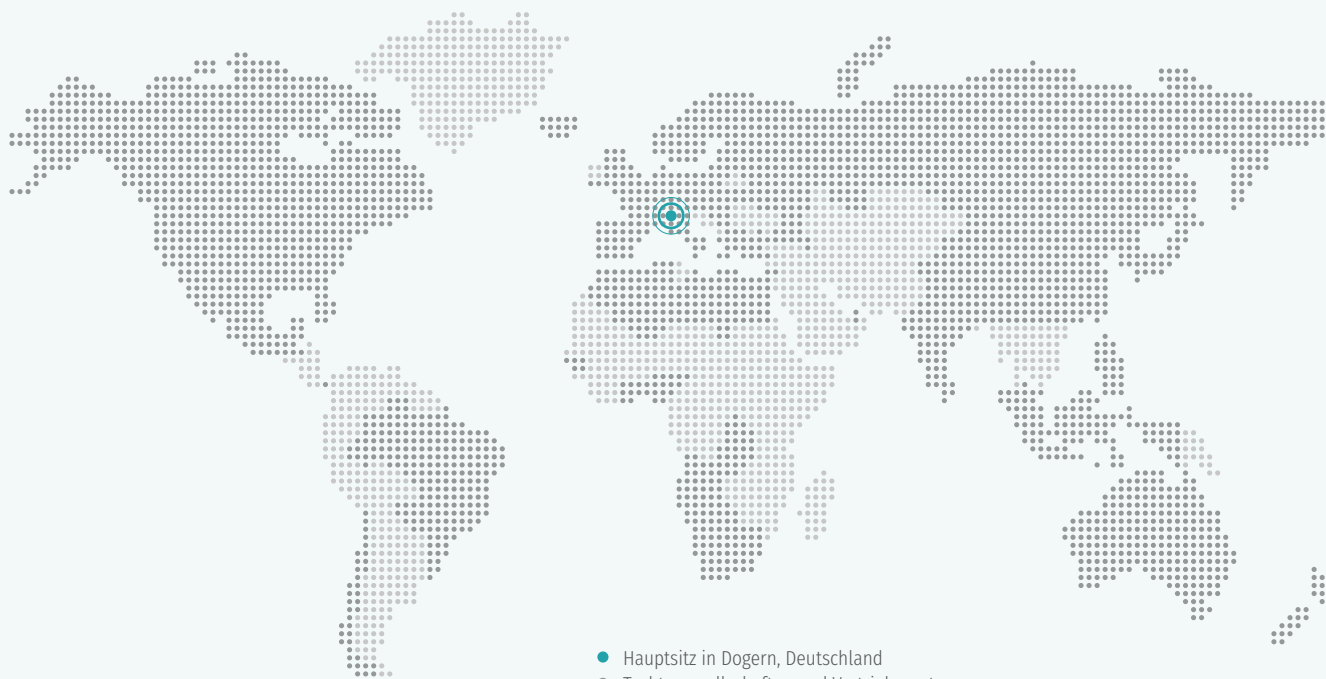


### Multi Creation

motivierend, inspirierend, offen,  
kreativ, dynamisch, aktiv, frei



# Weltweit vor Ort



- Hauptsitz in Dogern, Deutschland
- Tochtergesellschaften und Vertriebspartner

---

## Besuchen Sie uns in einem unserer Showrooms

- Belgien: Erembodegem-Aalst
- Deutschland: Berlin, Dogern, Geseke, Hamburg, München, Rhein-Main
- Frankreich: Paris
- Großbritannien: London
- Italien: Cadorago
- Niederlande: Zoetermeer
- Österreich: Wien
- Schweiz: Rickenbach
- Spanien: Madrid
- Vereinigte Arabische Emirate: Dubai

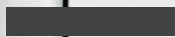
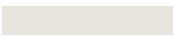


Sie möchten noch mehr von Sedus erfahren, lesen und sehen?  
Besuchen Sie uns gerne auf unseren Social-Media-Kanälen!

„**se:hub**

*ist die digitale und zugleich  
analoge Lösung für hybride  
Arbeitswelten.“*

Sedus Design Team &  
Sedus Digital Services



[www.sedus.com](http://www.sedus.com)