



Smarte Paketstationen für Wohn- und Bürogebäude.

Die einfache Lösung für Post- und Paket-Empfang.

Ihre Vorteile

Bauträger und Immobilienentwickler



Für unsere Kunden in Wien:
Wir sind WienBox ready!

Wien
box

In Wohngebieten, die mit einer stetig wachsenden Paketflut konfrontiert sind, stellen unsere Paketstationen eine innovative Lösung für diese Herausforderung dar. Sie verbinden Sicherheit und Effizienz beim Paketempfang und steigern damit den Komfort für die Bewohner:innen erheblich. Die Integration von Variocube Paketstationen in Wohnanlagen macht die Immobilie für Käufer und Mieter attraktiver.

Die Benutzerfreundlichkeit und das anbieteroffene System vereinfachen die Verwaltung und Nutzung. Die Paketstation ist somit nicht nur ein Statement für modernes Wohnen, sondern auch eine zukunftsorientierte Investition in die Wohninfrastruktur.



Wert der Immobilie steigern

Eine Investition in die Infrastruktur der Immobilie, die ihren Wert steigert. Ein Service, der das Gebäude zukunftssicher macht.



Einfache Verwaltung und Wartung

Geringer Wartungsaufwand und einfache Administration bedeuten geringe Kosten für die Hausverwaltung.



Attraktiv für Käufer & Mieter

Interessenten mit einem modernen Image ansprechen. Ein weiteres Plus in der Vermarktung.



Nutzer können sich selbst Registrieren

Nutzer:innen melden sich selbstständig an, ein Eingreifen der Hausverwaltung ist nicht unbedingt notwendig.



Für alle Zusteller – ein anbieteroffenes System

Jeder Paketdienstleister (Post, DHL, UPS, DPD, GLS, ...) kann Sendungen in unser anbieteroffenes System einliefern.



Nur für Hausbewohner oder als öffentliche Anlage je nach Wunsch

Unsere Anlagen können nach Bedarf für unterschiedliche Anwendungen konfiguriert werden.



Video

QR-Code
scannen und
Video ansehen.



Passende Aufstellorte für Schließfachanlagen.

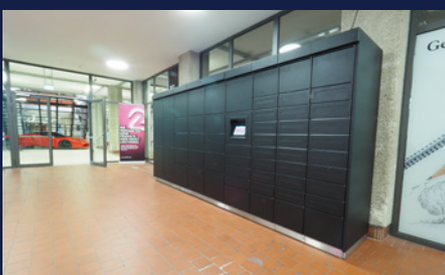
Im Innenbereich:

Allgemeinflächen im Gebäudeinneren, wie Eingangs- und Foyerbereiche, werden häufig als Aufstellort ausgewählt, da sie für Nutzer:innen und Zusteller:innen leicht zugänglich sind. In großen Bürogebäuden können die Anlagen auch in eigens dafür vorgesehenen Räumen positioniert werden.

In Freibereichen:

Die Outdoorvariante kann ohne zusätzliche Überdachung ideal im Freibereich eingesetzt werden. Ein Vorteil dieser Positionierung ist die Erreichbarkeit für Zusteller:innen. Diese sind nicht mehr darauf angewiesen, dass ein Anwohner die Haustüre öffnet, um zur Anlage zu gelangen.

Die Schließfachanlage kann damit direkt neben dem Eingangsbereich oder in einem zugänglichen Innenhof aufgestellt werden. Mit der Dachvariante Comfort aus Verbundsicherheitsglas lassen Sie Abholer:innen und Dienstleister:innen nicht im Regen stehen.



Bye-bye unnötige Zustellversuche.

Zeitersparnis und Komfortgewinn für Privatpersonen und Unternehmen.

Durch Kombination unserer Schließfächer mit der POBox Software können Bewohner:innen ihre Pakete und andere Sendungen jederzeit 24/7 abholen.

Lange Wartezeiten oder unnötige Wege entfallen – Sie steigern den Mehrwert der Wohnhausanlage. Durch umfangreiche Funktionen und ein einfach zu bedienendes Backend bietet eine Variocube Paketbox eine Vielzahl an Lösungen für Bewohner:innen und Hausverwaltungen.

Die modulare Bauweise erlaubt ein Anpassen der Paketbox an die Zahl der Hausbewohner:innen: z.B. können Fächer mit Briefeinwurfklappen fix zugeordnet werden, die großen Fächer werden hingegen flexibel bei einzelnen Sendungen genutzt und nach Entnahme wieder freigegeben. Benachrichtigungskarten gehören der Vergangenheit an.



Paketempfang und -versand

Pakete werden in der Paketbox hinterlegt oder von dieser abgeholt.



Umfangreiches Backend

Hinzufügen der Nutzer:innen durch Administrator:innen, Fachbelegungen überprüfen, Reinigungsfunktion uvm.



Überall einsetzbar

Es wird lediglich ein 230V Stromanschluss benötigt, die Internetverbindung wird über eine integrierte SIM-Karte hergestellt.



Modular erweiterbar

Liegenschaft ausgebaut oder höheres Paketaufkommen? Unsere Anlagen lassen sich erweitern.



Sharing-Economy

Geräte zentral ausleihen oder an Dritte übergeben mit der Warenübergabe-Funktion





19



Video
QR-Code
scannen und
Video ansehen.



POBox.app

Software für Post- und Paketempfang.

In unserer Anwendung POBox steckt die Erfahrung aus über 20 Jahren Softwareentwicklung im Bereich SaaS- und Cloud-Lösungen. Nutzer:innen und Betreiber:innen profitieren von einem großen Funktionsumfang, Wartungs- und Administrationstools und vielem mehr. Durch die intuitive Benutzeroberfläche sind alle Prozesse einfach zu bedienen und schnell zu verstehen. Das Benutzer-Backend bietet zahlreiche Einstellungsmöglichkeiten sowie die automatische Erstellung aller notwendigen Abstellgenehmigungen bei den KEP-Dienstleistern. Administratoren können die Auslastung der Anlage überprüfen, Benutzer verwalten, Reinigungs- und Wartungszugänge einrichten und vieles mehr.

Datenschutz an erster Stelle: VC-Cloud Lösung.

Zuverlässigkeit, Sicherheit und DSGVO-Konformität sind das A und O moderner Softwarelösungen. Denn kein Unternehmen und keine Privatperson möchte sich mit Ausfällen und Sicherheitslücken herumschlagen. Deshalb setzen wir bei unserer VC-Core Software auf einen zeitgemäßen Cloud-Service.

Die Datensicherheit und die Aktualität der Software wird durch eine professionelle Betreuung des ISO 27001 zertifizierten Rechenzentrums gewährleistet. Die Verbindung zwischen Anlage und Cloud erfolgt direkt und verschlüsselt über den integrierten LTE-Router. So ist es Dritten nicht möglich, Daten abzufangen.

Cloud-Lösungen sind deutlich weniger anfällig für Störungen. Im Fall der Fälle werden diese schnell behoben. Sie erhalten eine sichere, AES256 verschlüsselte, zuverlässige und kostengünstige Lösung.



Das Best-of der umfangreichen Funktionen in der POBox.app



Useranzahl und Onboarding

Unlimitierte Useranzahl an einem Standort. Einfaches Anlegen von Nutzer:innen: Selbstregistrierung, Freischaltung oder Neuanlage durch den Administrator.



Haushaltsmitglieder hinzufügen

Einmal registriert kann ein:e Nutzer:in weitere Haushaltsmitglieder selbst hinzufügen oder entfernen.



Abstellgenehmigungen verwalten

Damit Paketdienste in die Anlage liefern dürfen, können die Abstellgenehmigungen zentral mit einem Klick erteilt werden.



Direkter Paketversand

Steht ein Versandpartner zur Verfügung, können Pakete auch aus der Anlage abgeholt werden.



Warenübergabe / Sharing-Economy

C2C Warenübergaben oder gemeinschaftlich genutzte Geräte können über Zusatzfunktionen ebenfalls verwaltet/übergeben werden.



Wartungszugänge

Freie Fächer können über einen Wartungscode geöffnet und gereinigt bzw. gewartet werden.

Wie funktionieren Einlagerung und Abholung?

Für eine regelmäßige Nutzung der Dienste sind klare und einfache Abläufe entscheidend. Nach der Nutzerregistrierung auf [pobox.app](#) und der automatischen Erteilung von Abstellgenehmigungen in der Administrationsoberfläche durch die Nutzer:innen, steht dem flexiblen Paketempfang nichts mehr im Wege.

Die Abläufe auf der Anlage sind für Zusteller:innen und Abholer:innen einfach und mit wenigen Schritten durchführbar. Nutzer:innen werden umgehend nach Eintreffen eines Paketes per E-Mail oder SMS benachrichtigt und können mit dem erhaltenen Abholcode das Paket jederzeit entnehmen.



Weitere verfügbare Anwendungen:

Basierend auf unserer langjährigen Erfahrung in der Realisierung von smarten Schließfachsystemen und Softwareanwendungen bieten wir Applikationen wie

POBox, LogisticsCube, SafeCube, ServiceCube, RentalCube, TexCube und Click & Collect standardmäßig im Portfolio an.



TexCube

Abgabe- und Abholstation für Textilreinigungen.



Custom Solution

An Kundenanforderungen angepasste Softwarelösungen.



Mehr Applikationen

Auf [variocube.com](#) finden Sie unsere weiteren Anwendungen.



Schnittstellen zu Ihren Systemen.

Durch unsere offenen Schnittstellen (API) lassen sich die smarten Schließfächer in bestehende Softwarelösungen z.B. Hausverwaltungssysteme, DotHome, ERP-, CRM- und Shopsysteme, Mitarbeiterdatenbank und in vieles mehr integrieren.

Für unsere Kunden in Wien:
Wir sind WienBox ready!

Wien
box

Einige POBox.app Features:

Eines der umfangreichsten Paketschließfach-Systeme!

Die POBox.app Software für smarte Paketschließfächer ist eines der umfangreichsten Paketschließfachsysteme am Markt. Betreiber, Administrator:innen, Bewohner:innen und Zusteller:innen stehen zahlreiche Funktionen zur Auswahl, von der Sprachauswahl über die (Selbst-)Registrierung bis hin zur Wartung u.v.m.

Funktionen für Empfänger:innen und Zusteller:innen:

Auswahl der Fachgrößen bei Zustellung

Bei der Zustellung kann der Zusteller die passende Fachgröße auswählen oder, falls nicht passend, ändern.

Kontaktlose Übergabe

Waren und Pakete können ohne persönlichen Kontakt und anonym (Postfachnummer) aufgegeben werden.

Abo-Services

Nutzer:innen können auf POBox.app Abonnements abschließen und kündigen, z.B. für den Paketversand

Postfachnummer

Jede Empfänger:in bekommt eine individuelle Postfachnummer, die bei Bestellungen angegeben wird.

Abholbenachrichtigung per E-Mail

Die Empfänger:innen erhalten die Abholbenachrichtigung in Echtzeit per E-Mail

Abstellgenehmigungen erteilen

Auf POBox.app können Empfänger:innen die Links zu den Abstellgenehmigungen für Paketdienstleister einsehen.

Angezeigter Empfängername anpassbar

Benutzer:innen können ihren auf der Anlage angezeigten Namen auf POBox.app selbstständig ändern.

Varianten der Paketabholung

Sendungen sind abholbar durch Codeeingabe am Display oder Keypad, Barcode-Scan oder mit einer NFC-Karte.

Ein Benutzer für mehrere Anlagen & Standorte

Ein Benutzer kann für mehrere Schließfächanlagen und Standorte desselben Betreibers verwendet werden.

Multifaktor-Authentifizierung

MultiFaktor-Authentifizierung per SMS, Code-Bestätigung per E-Mail etc. ist möglich.

Abholen mit Zutrittskarte

Falls ein NFC-Reader vorhanden ist, können Nutzer:innen mit ihren NFC-Karten Sendungen abholen.

Supportkontakt auf der Anlage dargestellt

Der Betreiberkontakt kann direkt auf dem Display der Anlage angezeigt werden. Die Suche im Internet entfällt.

Abholbenachrichtigung per SMS

Empfänger:innen erhalten Abholbenachrichtigungen per SMS (zusätzliche Kosten für den Messaging-Provider).

Familienmitglieder hinzufügen

Benutzer:innen können Familienmitglieder zu ihrem Konto hinzufügen, ohne zusätzliche Benutzerkonten anzulegen.

Suchfunktion am Display

Eine Suchfunktion ermöglicht das Auffinden von Empfänger:innen.

Zustellung per Sendungsnummer

Optional: vor der Einlagerung einer Sendung muss der/die Zusteller:in die Sendungsnummer eingeben.



Mehr Features im Demo-Termin.

Sie wollen einen Überblick über alle verfügbaren Funktionen und Vorteile von unseren smarten Paketstationen erhalten? In einem persönlichen Demo-Termin zeigen wir Ihnen gerne alles auch ausführlicher.

Funktionen für Administrator:innen und Betreiber:

Multilingual

POBox ist in mehreren Sprachen verfügbar und wird ständig erweitert.

Unbegrenzte Useranzahl

Es gibt keine Begrenzung in der Anzahl der Nutzer:innen auf einer Anlage.

Selbstregistrierung der Nutzer:innen

Nutzer:innen können sich selbst registrieren. Optional kann ein Administrator sie nach einer Prüfung freischalten.

Statistiken & Analysen

Im Backend stehen verschiedene Statistiken zur Verfügung wie: Fachbelegung, Umschlag, überfällige Abholungen etc.

Optional: Zugeordneter Abholcode

Optional kann ein vom Empfänger festgelegter Abholcode dauerhaft verwendet werden.

Empfängerauswahl: Listenform

Empfänger:innen können mit dieser Einstellung in Listenform auf dem Display ausgewählt.

Empfängerauswahl: Postfachnummer

Am Display kann lediglich die Postfachnummer eingegeben werden, die Empfänger:innen sind nicht direkt ersichtlich.

Empfängerauswahl: Suche

Empfänger:innen können mit dieser Einstellung nur über eine Suche auf dem Display gefunden werden.

Account Import

Für die Massenanlage von Benutzer:innen steht eine Importfunktion zur Verfügung.

Eigene AGBs, DSGVO-Erklärungen und Impressum

Eigene Nutzungsbedingungen und andere rechtliche Erklärungen können jederzeit hinterlegt werden.

Flexible Fachzuteilung

Die Fachzuordnung erfolgt flexibel je nach Paketgröße, -menge usw.

Fächer sperren

Defekte oder verschmutzte Fächer können im Backend gesperrt werden.

DSGVO-Konform für den öffentlichen Raum

Im öffentlichen Raum dürfen keine Namen sichtbar sein. Die Zustellung erfolgt mit der Postfachnummer.

Wartungszugänge

Für den Wartungszugang können feste Codes vergeben werden.

Wartungsreminder

Bei überfälligen Abholungen, defekten Türen usw. wird eine Erinnerung an den Administrator gesendet.

Belegungen überprüfen/beenden

Der Administrator kann überfällige Belegungen überprüfen, Fächer öffnen oder die Belegung leerer Fächer beenden.

VC ProLine Schließfachmodule.

Modulare Schranksysteme in Industriequalität.

Unsere innovativen, flexiblen und modularen Schranksysteme werden nach höchsten Qualitätsstandards konstruiert und gefertigt. Sie erhalten eine langlebige, widerstandsfähige Schließfachanlage mit langer Laufzeit und geringem Serviceaufwand.

Durch die modulare Bauweise und der optional wettergeschützten Ausführung gibt es zahlreiche mögliche Aufstellorte für smarte Schließfachanlagen im Innen- sowie im Außenbereich. Die flexible Zusammenstellung der Module ermöglicht eine Kombination aus verschiedenen Fachgrößen und lässt sich in der Fachanzahl an die Bewohnerzahl anpassen. Durch Türen mit Briefeinwurfklappen können auch die Postbriefkästen in die Anlage integriert werden.



Für die Installation ist lediglich ein 230V Anschluss notwendig. Die Internetverbindung wird über das integrierte Modem und eine SIM-Karte sichergestellt. Zusätzlich kann an Orten ohne Mobilfunkverbindung eine LAN-Anbindung erfolgen.



Terminal & Industrie PC

Touchscreen zur intuitiven Bedienung. Industrie PC für lange Betriebszeiten. LTE Router für Kommunikation.



Wettergeschützt

Die Outdoor-Anlagen sind aufgrund ihrer Konstruktionsweise gegen Eindringen von Wasser geschützt. Optional mit LED-Beleuchtung.



Modularer Aufbau

Eine Schrankanlage wird individuell aus mehreren Modulen zusammengesetzt.



Gestaltungsspielraum

Teil- oder Vollfolierungen ermöglichen die Nutzung als Werbefläche.



NFC-Reader

Mit dem optional integrierten NFC-Reader können die Türen der Anlage mit Key-Fobs oder Mitarbeiterausweisen geöffnet werden.



Bar-/QR-Code Scanner

Der Bar-/QR-Code Scanner ermöglicht die Einlagerung und Entnahme mit einem dieser Codes.



Dachvariante Eco

Diese Standard-Dachvariante ermöglicht einen kostengünstigen Outdoor-Einsatz.



Dachvariante Comfort

Ein Vordach aus Verbundsicherheitsglas und Edelstahlträgern schützt Benutzer:innen und Anlage vor direkter Witterung.



Video
QR-Code
scannen und
Video ansehen.



Nischeneinbau von Paketstationen.

In Situationen in denen effiziente Raumnutzung und intelligente Designlösungen gefordert sind, setzt der Nischeneinbau von ProLine Paketstationen neue Maßstäbe.

- **Raumoptimierung:** Durch den Einbau der ProLine Schließfächer und Paketstationen in Nischen wird der nutzbare Raum maximiert.
- **Anpassbarkeit:** Verschiedene Größen und Konfigurationen ermöglichen die Anpassung an unterschiedliche Raum- und Nutzungsanforderungen.

Durch die nahtlose Integration in die Umgebung schaffen diese Schließfachsysteme nicht nur einen Ort, an dem Pakete rund um die Uhr empfangen werden können, sondern bieten auch eine zurückhaltende Ästhetik.

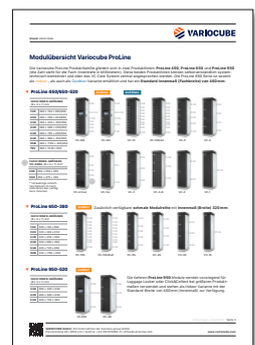
Brandschutz & Löscheinrichtungen.

Variocube Schließfachanlagen entsprechen der Brandschutzklasse A1 nach EN 13501-1. Optional können Aerosol-Feuerlöscher in die Fächer integriert werden.

Variocube ProLine 450 & 650 Daten.

Die Variocube **ProLine 450 und 650** Produktfamilie (die Zahl steht für die Fach-Innentiefe in Millimetern) bietet Ihnen robuste und hochwertig verarbeitete Schrankmodule, die in beliebiger Kombination zu Ihrer maßgeschneiderten Post-/Paket-Abholstation zusammengestellt werden können.

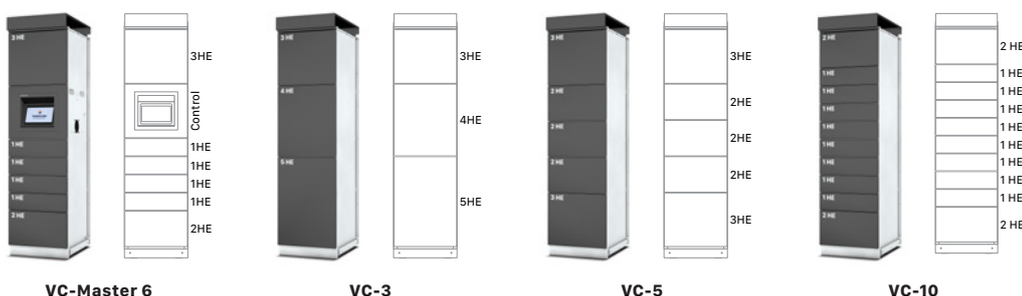
Die Serie ProLine 650 ist in einer Indoor-Variante und in zwei verschiedenen Outdoor-Varianten (Eco + Comfort) erhältlich. Die ProLine 450 ist mit der Dachvariante Eco erhältlich. Alle ProLine Module haben eine **Standardfachbreite von 460 mm** (Innenmaß; Postfächer: 320 mm).



Eine Liste der verfügbaren Module (indoor + outdoor) finden Sie unter:
variocube.com/downloads

Module der Wohnbau-Standard-Anlagen:

Die hier vorgestellten Standardanlagen für Multi-Family-Wohnbau bestehen aus folgenden Modulen der Variocube ProLine 450/650 Serie:



FACH INNEN-GRÖSSEN (B x H x T) mm

1HE	460 x 130 x 450/650
2HE	460 x 280 x 450/650
3HE	460 x 430 x 450/650
4HE	460 x 580 x 450/650
5HE	460 x 730 x 450/650

Optional können auch Briefeinwurfklappen verbaut werden.

VC ProLine 450 Setangebote.

Vorkonfigurierte Anlagen für jede Projektgröße.

Set I-450 / 9 Fächer bis 20 Parteien

ANLAGEN & FACHGRÖSSEN (B x H x T mm)

Anlage	1.100 x 2.030 x 505
4 x 1HE	460 x 130 x 450
1 x 2HE	460 x 280 x 450
2 x 3HE	460 x 430 x 450
1 x 4HE	460 x 580 x 450
1 x 5HE	460 x 730 x 450



Set III-450 / 17 Fächer bis 60 Parteien

ANLAGEN & FACHGRÖSSEN (B x H x T mm)

Anlage	2.140 x 2.030 x 505
4 x 1HE	460 x 130 x 450
4 x 2HE	460 x 280 x 450
5 x 3HE	460 x 430 x 450
2 x 4HE	460 x 580 x 450
2 x 5HE	460 x 730 x 450



Set II-450 / 14 Fächer bis 45 Parteien

ANLAGEN & FACHGRÖSSEN (B x H x T mm)

Anlage	1.620 x 2.030 x 505
4 x 1HE	460 x 130 x 450
4 x 2HE	460 x 280 x 450
4 x 3HE	460 x 430 x 450
1 x 4HE	460 x 580 x 450
1 x 5HE	460 x 730 x 450



Set IV-450 / 30 Fächer bis 120 Parteien

ANLAGEN & FACHGRÖSSEN (B x H x T mm)

Anlage	3.700 x 2.030 x 505
4 x 1HE	460 x 130 x 450
10 x 2HE	460 x 280 x 450
10 x 3HE	460 x 430 x 450
3 x 4HE	460 x 580 x 450
3 x 5HE	460 x 730 x 450



Mehr Informationen? Fehlende Details?

Gerne stehen Ihnen unsere Kundenberater:innen für nähere Auskünfte zur Verfügung:

Tel.: +43 720 676 300 0
E-mail: office@variocube.com



Der schnellste Weg zum Angebot?

Nutzen Sie das Anfrageformular auf unserer Website: geben Sie die Eckdaten der gewünschten Anlage ein – wir melden uns mit einem individuellen Angebot bei Ihnen.

<https://www.variocube.com/Paketstation-konfigurator>



VC OfficeLine Schließfächer.

Unbegrenzte Möglichkeiten.

Der Variocube OfficeLine wurde mit dem Ziel größtmöglicher Flexibilität und Individualisierbarkeit in Zusammenarbeit mit einem Fachbetrieb für Möbelbau entwickelt. Durch das Raster auf Basis eines Quaders können die Module flexibel zu Raumteilern, Wandverkleidungen oder freistehenden Objekten zusammengesetzt werden.

Es kann aus einer Vielzahl von Dekorfarben und Oberflächen gewählt werden – von einfarbig Hochglanz, Matt, Softtouch bis hin zu realistischen Holz- und Steinnachbildungen. Jedes System wird individuell für Sie gefertigt und mit Variocube-Elektronikkomponenten in Industriequalität ausgestattet. Sie erhalten eine hochindividuelle Schließfächeranlage mit allen technischen und softwareseitigen Möglichkeiten von Variocube.



Perfekt abgestimmt

Die weitreichenden Gestaltungsmöglichkeiten erlauben eine nahtlose Integration in Ihr Designkonzept und Inneneinrichtung.



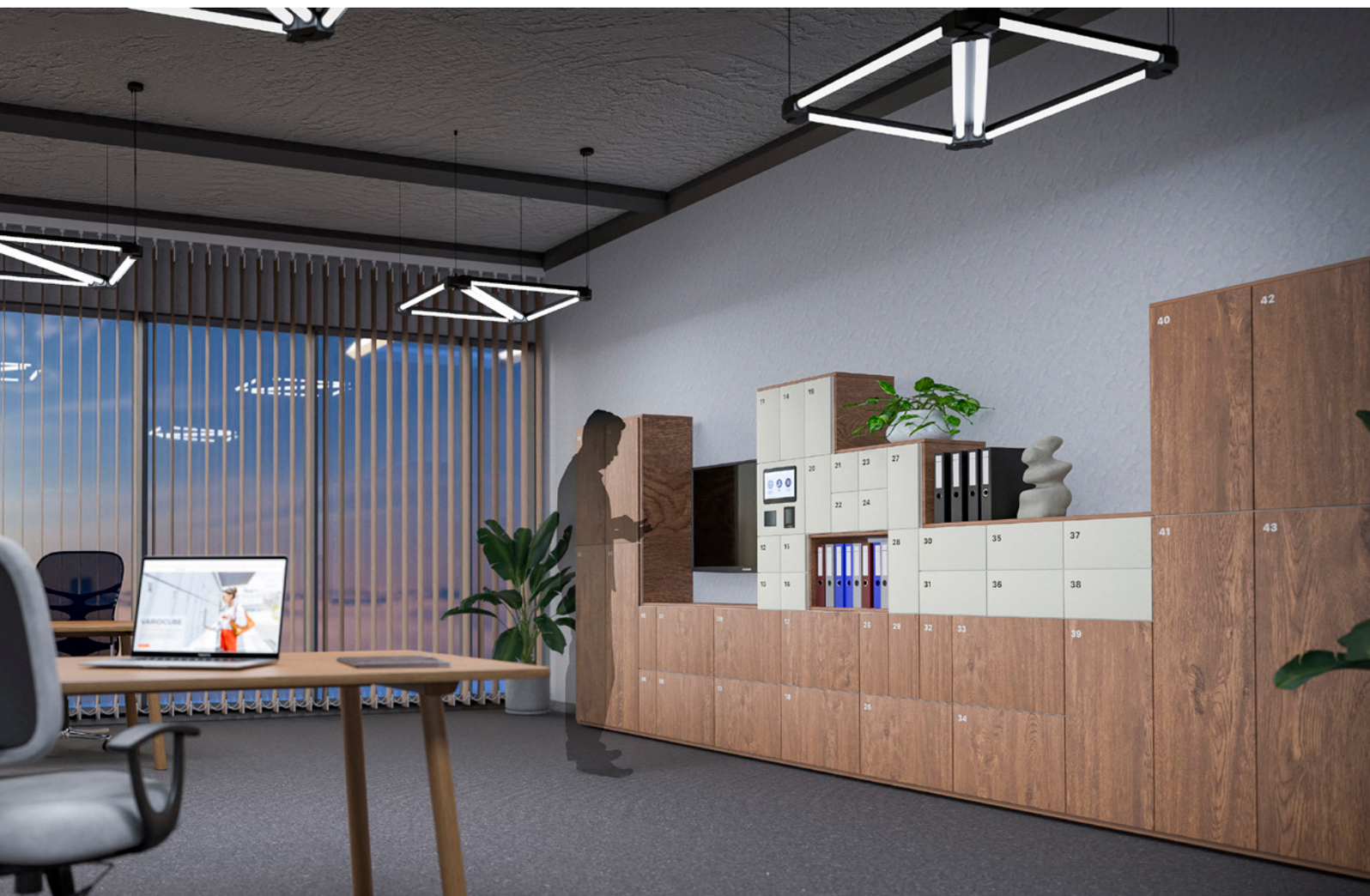
Gestaltungsmöglichkeiten

Die Oberflächen können aus einem umfangreichen Dekorportfolio ausgewählt werden: Hochglanz, Matt, Unifarben, Holz ...



Modularer Aufbau

OfficeLine basiert auf einem Grundquader und ist mit verschiedenen Höhen, Breiten und Facheinteilungen erhältlich. Die Module sind in unterschiedlichen Breiten (1/2, 1, 1 1/2) und Höhen (1, 2 oder 3) verfügbar. Diese Abstufungen erlauben es die OfficeLine vielseitig auf die jeweiligen Aufstellorte und Nutzungsarten anzupassen.



Perfekte Integration in Maßanfertigungen.

Mit Variocube Integrator-Kit.

Durch die Integration der Variocube-Hardware und Software in maßgefertigte Möbelstücke von Tischlereien und können die Schließfächer individuell an Ihre Innenarchitektur angepasst werden. Auf diese Weise fügen sie sich perfekt in Ihr Designkonzept ein – für ein elegantes Erscheinungsbild ohne Stilbrüche.

Elektronik- & Softwareintegration:



Barrierefreie Paketstation für Menschen mit Beeinträchtigungen.

Maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Anforderungen.

Unsere barrierefreien Paketstationen sind speziell auf die individuellen Bedürfnisse von Menschen mit Beeinträchtigungen ausgerichtet. Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen, um den Paketempfang für alle Nutzergruppen rund um die Uhr zu ermöglichen.

Barrierefreie Paketstationen spielen eine wichtige Rolle bei der Förderung der Inklusion. Unsere Lösungen tragen

dazu bei, dass auch Menschen mit Beeinträchtigungen intelligente Paketstationen uneingeschränkt nutzen können.

Mit unserer langjährigen Erfahrung und innovativen Ansätzen setzen wir höchste Standards für barrierefreie Paketstationen. Entdecken Sie die neuesten Funktionen, die unseren Kunden ein barrierefreies Erlebnis bieten.

Vorteile einer barrierefreien Paketstation



Inklusion

Durch die smarten Funktionen kann jede:r Paketstationen nutzen, ohne überflüssige Hürden.



Spezielle Funktionen

Der große Funktionsumfang ermöglicht ein Eingehen auf verschiedenste Beeinträchtigungsarten.



Nutzerprofile

Dank unterschiedlicher Nutzerprofile lassen sich Fachtypen je nach Bedürfnis individuell zuordnen.

Einzigartige Funktionen einer barrierefreien Paketstation:

Sprachausgabe

Die Sprachausgabe aktiviert sich, nachdem der Button am Display (rechts unten) gedrückt wurde.

Codeeingabe am Tastenfeld

Der Abholcode kann zusätzlich am physischen Keypad eingegeben werden.

Summer zur Lokalisierung

Um das geöffnete Fach leichter auffinden zu können, werden Piezo-Summer integriert.

Fachauszüge

Für Rollstuhlfahrer:innen werden in festgelegten Fächern Fachauszüge angebracht, um die Pakete leichter entnehmen zu können.

Zugeordneter Fachtyp

Je nach Beeinträchtigung wird automatisch ein passendes Fach zugeordnet.

Nutzerverwaltung

Im Nutzer-Backend wird der Nutzertyp „Barrierefrei“ zugeordnet.

Lokalisierung mit Licht

Bei der Öffnung aktiviert sich ein rot blinkendes Ringlicht. Dies hilft sehgeschwachen Personen beim Auffinden des Faches.



Turn-Key Lösungen für smarte Schließfächer.



Cloud-basierte Software



Modular und anpassungsfähig



Multi-App-fähig



Plug & Play mit LTE



Sichere Applikationen



Made in Austria



VARIOCUBE GmbH

Franckstraße 45
4020 Linz | Austria

+43 720 676300-0

office@variocube.com

www.variocube.com

 **VARIOCUBE**
SMART LOCKER SYSTEMS