

**COMPACT CAR  
MODERNISIERUNG**

# Verbessern Sie Ihre Erfahrung

**KABINENMODERNISIERUNG**

**OTIS**



# Perfekte Auswahl

Die Compact Car ist mit einer breiten Palette an Innenausstattungen ausgestattet, die es dem Kunden ermöglicht, das Innere seiner Kabine selbst zu gestalten. Von einer grossen Auswahl an Oberflächen bis hin zu reaktionsschnellen Lösungen für die Benutzerschnittstelle beinhaltet jedes Element Verpflichtungen in Bezug auf Sicherheit, Nachhaltigkeit und Qualität. Die Compact Car kann in einem breiten Spektrum von Aufgaben und Kabinengrössen eingesetzt werden, die der Norm EN 81-20 entsprechen.

Compact Car wurde entwickelt, um der steigenden Nachfrage nach Kabinenersatz gerecht zu werden. Er ist für Aufzüge gedacht, die in Wohngebäuden, Büros und Hotels installiert werden, und überall dort, wo die Kunden einen höheren Aufzugskomfort mit neuem Design und niedrigem Energieverbrauch erwarten.

Art der Türen  
**SEITLICHE ÖFFNUNG**  
**ZENTRALE ÖFFNUNG**  
**FALTBAR**

Türhöhe  
**2000 bis 2100 mm**



**1 oder 2 ZUGÄNGE**



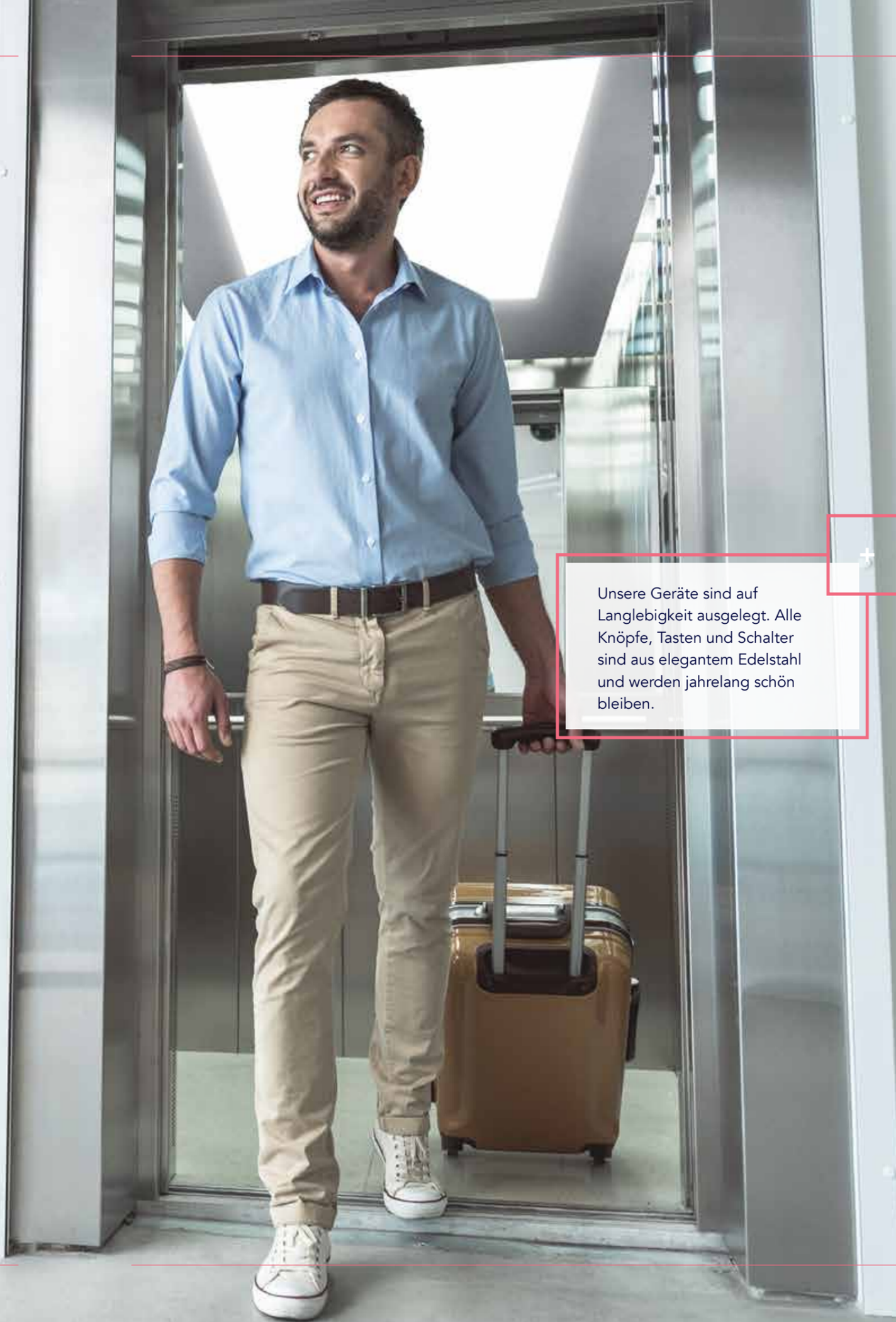
Nutzlast  
**180 bis 1050 kg**



Kabinenmasse  
**B: 700 bis 2100 mm**  
**T: 700 bis 2200 mm**  
**H: 2100 bis 2200 mm**



Türöffnung  
**700 bis 900 mm**



Unsere Geräte sind auf Langlebigkeit ausgelegt. Alle Knöpfe, Tasten und Schalter sind aus elegantem Edelstahl und werden jahrelang schön bleiben.

# Verbesserte Erfahrung

## BASIC-KABINE - KONFIGURATIONSBEISPIELE



## KABINENPANEELE

Jede Wand besteht aus 3 Paneelen (Breite des mittleren Panels: 400 mm).

### Edelstahl



Buffalo Skin No.8    Route D22    Brushed

### Otiskin



Coffee    Golden Silver    Dark Grey

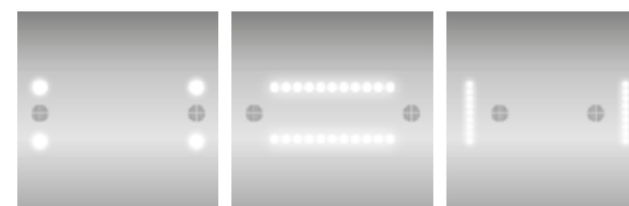
### Otis color



Light Ivory 1015    Light Grey 7047    White 9003

## DECKE - STAHL

- Die Decke besteht aus drei Paneelen.
- Mittleres Paneel, das mit Beleuchtung und Belüftungslöchern ausgestattet ist.
- LED-Beleuchtung.



Spots    Cross    Inline

## DECKE - ABGEHÄNGT

- Decke aus gebürstetem Edelstahl mit LED-Panel.
- Sichtfläche des LED-Panels: 585 x 585 mm.

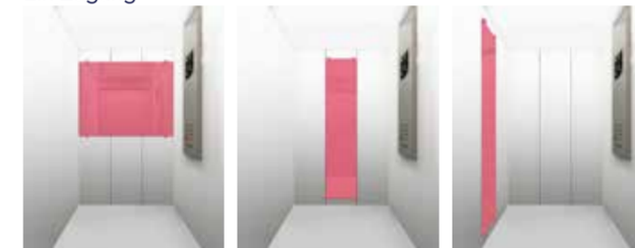


Quadratisches Deckendesign    Abgerundetes Deckendesign

## SPIEGEL

Der Spiegel ist mechanisch an 4 Punkten befestigt, wobei ein Design verwendet wird, das der Form der Enden des Handlaufs ähnelt.

### Ein Zugang



1/2 Panel an der Rückwand (1 m hoch)    1/3-Panel an der Rückwand (350 mm x 1940 mm) \* nicht möglich mit Handlauf an der Rückwand bei Kabinenbreite > 1250 mm, 80 mm über dem Boden    1/3-Panel an der Seitenwand (350 mm x 1940 mm)

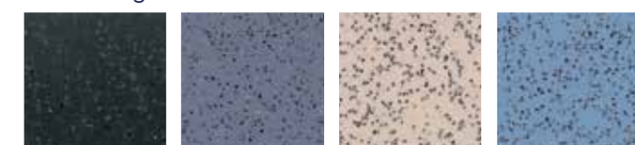
### Zwei Zugänge



1/3-Panel an der Seitenwand gegenüber dem Bedientableau der Kabine. (350 mm x 1940 mm)    1/2 Tafel an der Seitenwand gegenüber dem Bedientableau der Kabine. (1 m hoch)

## BÖDEN

### Bodenbelag - altro - rutschfest



Dark Grey    Light Grey    Beige    Blue

### Bodenbelag - marmo

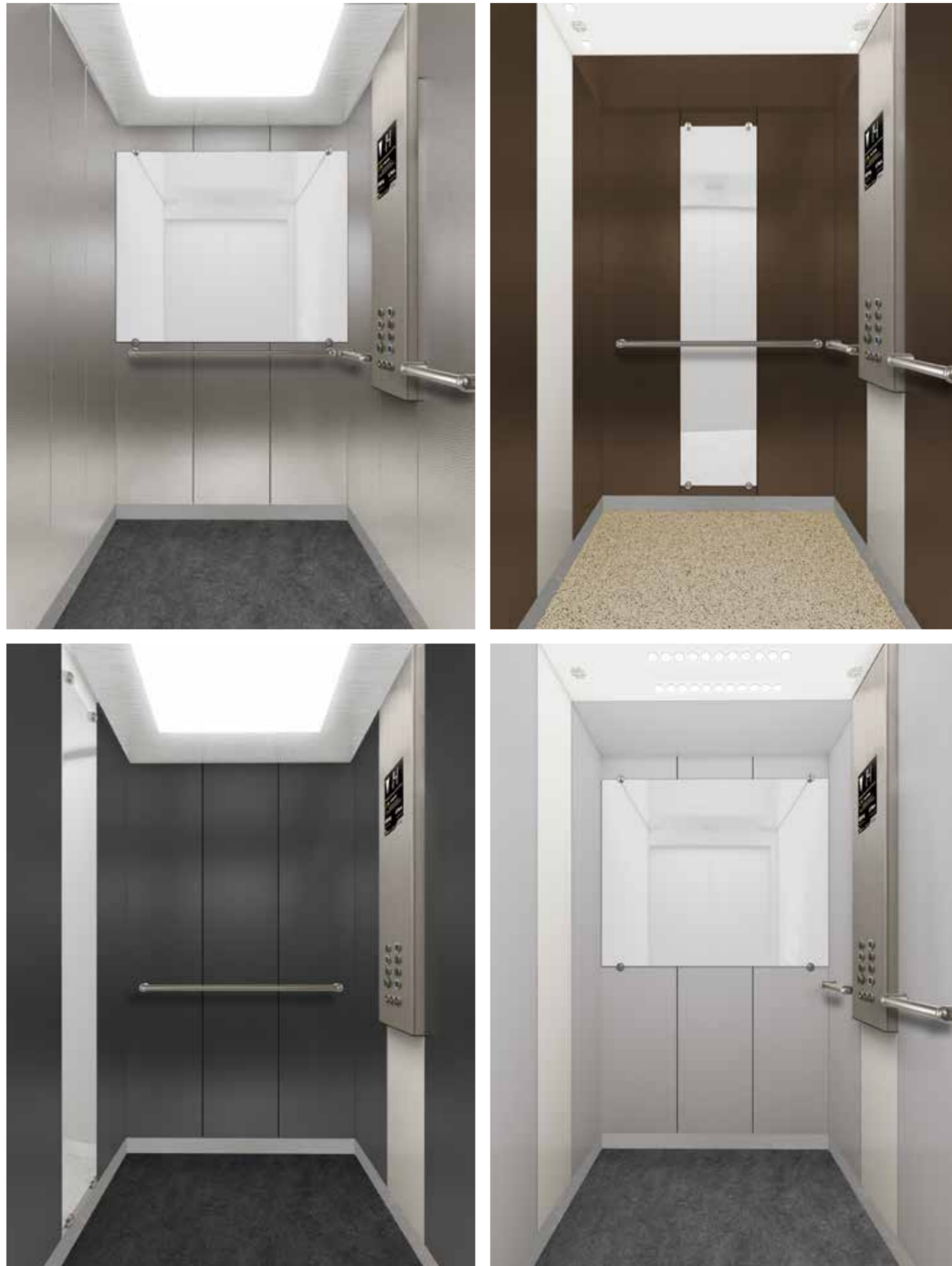


Dark Grey    Light Grey

\* Im Falle eines lokal gelieferten Bodens mit Auswirkungen auf das Gegengewicht muss das zusätzliche Gewicht angegeben werden.

\*\* Das zusätzliche Gewicht ist auf 80 kg begrenzt.

**ELEGANCE KABINE - KONFIGURATIONSBEISPIELE**



**KABINE EINTRITTSCHUTZ**

Der Eingangsschutz ist mit einer Vorrichtung ausgestattet, die wie ein unsichtbarer Sicherheitsvorhang wirkt. Wenn der Passagier diesen Schirm oder Strahl durchbricht, öffnet das System die Tür sofort wieder, ohne die Passagiere zu berühren.



**SOCKELLEISTEN (OPTIONAL)**

- Gebürsteter Edelstahl.
- 60 mm hoch.
- Vor Ort verleimt.



**FAHRRICHTUNGSANZEIGER IN DER KABINE (OPTIONAL)**

- Ohne Gong - Standard.
- Mit Gong - optional.
- 180 cm über dem Boden gelegen.



**HANDLAUF**

- Rohr aus poliertem Edelstahl Durchmesser 30 mm.
- Rund geformte Enden.



Rückwand

Seitenwand mit Bedientableau

Rück- und Seitenwand mit Bedientableau

**SITZ FÜR MENSCHEN MIT BEHINDERUNGEN (OPTIONAL)**

- Sitz aus Rohren aus Edelstahl.



**VENTILATOR (OPTIONAL)**

- An der mittleren Deckenplatte befestigt.
- Ein zusätzlicher Ventilator kann an der mittleren Deckenplatte angebracht werden.
- Geräuschpegel max. 50 dB.



# Perfekt angepasst

## KABINENBEDIENTABLEAU

### TYP



Compact – standard

### KABINENPOSITIONSANZEIGE



CPI409 (LCD)

CPI10 (LCD)

CPI18 (LCD)  
Zahlen, Indikatoren: weiss / rot / blau

TFT 7"

OTIS EVIEW™

### OPTIONEN



Schlüsselschalter

iBUTTON

Licht ausser Betrieb

Personalisierte Markierung

### RICHTUNGSANZEIGER



Fahrrichtungsanzeiger im Inneren der Kabine

### FARBEN UND AUSFÜHRUNGEN



Edelstahl Gebürstet 240

Edelstahl GOLD Hairline  
\* nur das flache Design

Edelstahl BLACK Hairline

### KABINENKNÖPFE UND RÜCKBELEUCHTUNG

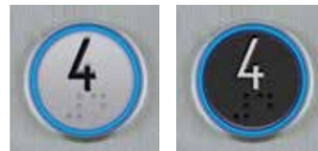


Edelstahl, Weiss Rückbeleuchtung

Edelstahl schwarz, Weiss Rückbeleuchtung

Edelstahl, Rote Rückbeleuchtung

Edelstahl schwarz, Rote Rückbeleuchtung



Edelstahl, Blaue Rückbeleuchtung

Edelstahl schwarz, Blaue Rückbeleuchtung

## KNÖPFE UND ETAGENANZEIGER

### ETAGENKNÖPFE



Flach

Kasten

### ETAGENANZEIGER



Flach

Kasten

### FARBEN UND AUSFÜHRUNGEN



Edelstahl Gebürstet 240

Edelstahl GOLD Hairline  
\* nur flaches Design

Edelstahl BLACK Hairline

### RICHTUNGSANZEIGER



HPI18 (LCD)

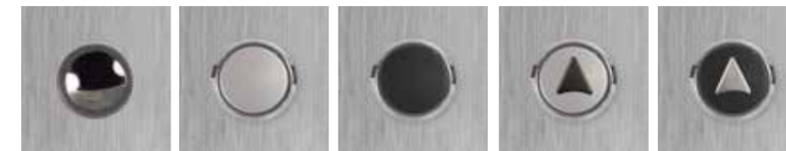
HPI409 (LCD)

HPI13 (LCD)

Kleiner Pfeil

Zahlen, Indikatoren : weiss / rot / blau

### KNÖPFE



Edelstahl

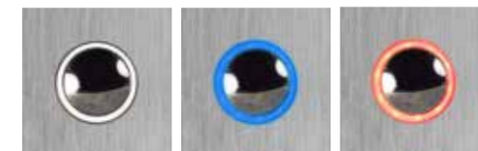
Edelstahl vandalensicher

Edelstahl vandalensicher SCHWARZ

Edelstahl vandalensicher mit Pfeil

Edelstahl vandalensicher SCHWARZ mit Pfeil

### RÜCKBELEUCHTUNGEN



Weisse Rückbeleuchtung

Blaue Rückbeleuchtung

Rote Rückbeleuchtung

### OPTIONEN



Schlüsselschalter

Zylindrisch (nur flach)

Licht ausser Betrieb

# Otis eView: Mehr als nur ein Bildschirm

Unser universeller Kabinen-Infotainment-Bildschirm hebt die Nutzererfahrung auf ein neues Niveau. Er ermöglicht es Ihnen, die Nutzer während der gesamten Fahrt zu informieren und zu unterhalten. Im Falle von gestrandeten Fahrgästen haben Sie eine bidirektionale Sprach- und unidirektionale Videoverbindung mit dem Otis Line Center, was den Komfort und die Sicherheit erhöht.



## FUNKTIONEN

Liefert alle notwendigen Basisinformationen, wie z. B. die Fahrtrichtung, den nächsten Halt und das aktuelle Stockwerk.



## KOMMUNIKATION

Sie können den Nutzern während der Fahrt wichtige und relevante Informationen mitteilen.



## INFORMATIONEN

Halten Sie die Nutzer über das lokale Wetter und die neuesten Nachrichten auf dem Laufenden.



## BERUHIGEN

Ein Live-Videoanruf mit dem Kundenservicezentrum, wenn der Aufzug stehen bleibt, beruhigt den steckengebliebenen Fahrgast und erleichtert die Bewältigung der Situation.



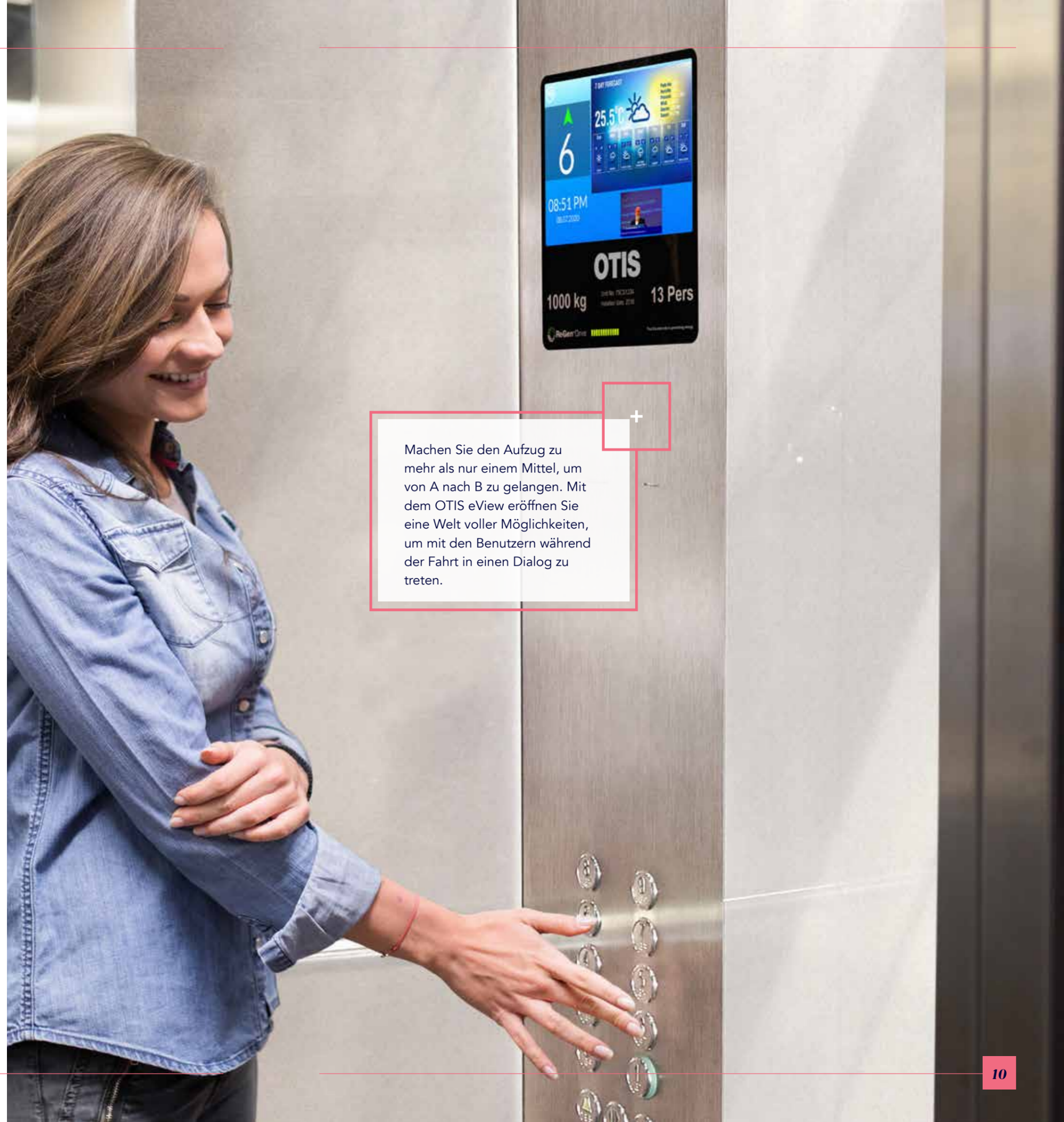
## UNTERHALTUNG

Personalisieren Sie das Nutzererlebnis mit einer Auswahl an Bildern.



## ÜBERWACHUNG

Fernüberwachung rund um die Uhr sorgt dafür, dass die Nutzer beruhigt sein können. In vielen Fällen können Probleme mit dem Aufzug aus der Ferne erkannt und behoben werden, ohne dass sie etwas davon mitbekommen. OTIS sorgt dafür, dass das Erlebnis Aufzug reibungslos abläuft.

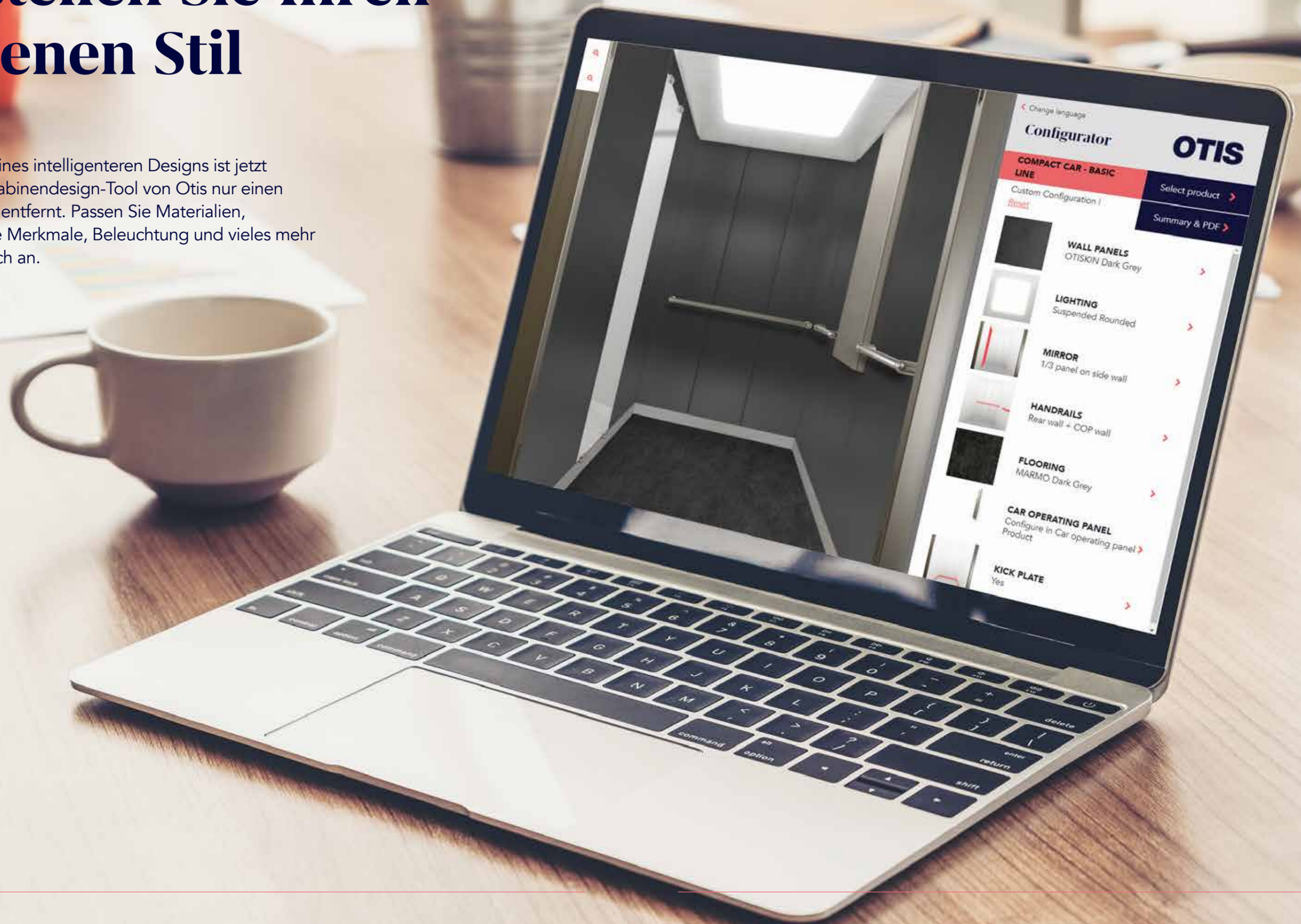


Machen Sie den Aufzug zu mehr als nur einem Mittel, um von A nach B zu gelangen. Mit dem OTIS eView eröffnen Sie eine Welt voller Möglichkeiten, um mit den Benutzern während der Fahrt in einen Dialog zu treten.

# Erstellen Sie Ihren eigenen Stil

Die Kraft eines intelligenteren Designs ist jetzt mit dem Kabinendesign-Tool von Otis nur einen Fingertipp entfernt. Passen Sie Materialien, ästhetische Merkmale, Beleuchtung und vieles mehr ganz einfach an.

> Entwerfen Sie Ihre persönliche Kabine auf [otisbreclavconfigurator.com](https://otisbreclavconfigurator.com)



# Bauen wir gemeinsam etwas Einzigartiges auf

Von den angesagtesten Einkaufszentren bis zu den verkehrsreichsten Stadtzentren finden Sie Otis-Aufzüge und -Fahrtreppen in den symbolträchtigsten Gebäuden der Welt. Nutzen Sie unsere umfangreiche Erfahrung für Ihr einzigartiges Projekt. Otis kann Ihnen bei der Planung und Installation des richtigen Systems für Ihr Gebäude helfen und einen optimalen Serviceplan erstellen, um Ihre Umgebung in Bewegung zu halten. Wir sind der Meinung, dass nicht nur Ihre Kunden und Mieter eine gute Erfahrung verdienen - sondern auch Sie.

## **DIE KOMPAKTKABINE IST EINE ERGÄNZUNG ZU DEN ANDEREN VIELSEITIGEN OTIS-AUSRÜSTUNGEN.**



### **GEN2™ UND GEN360™ -AUFZÜGE**

Serie von Hochleistungsaufzügen für Wohn- und Geschäftsgebäude.



### **FAHRSTEIGE**

Elegante und zuverlässige Fortbewegung in Supermärkten, Kaufhäusern und Flughäfen.



### **LINK™ -FAHRTREPPEN**

Für eine schnelle vertikale Fortbewegung im Einzelhandel bieten wir Link an, eine Fahrtreppe, die Ihre Kunden sicher und zuverlässig in die nächste Etage bringt und sie während des gesamten Einkaufs begleitet.



Otis gibt den Menschen die Freiheit, sich in einer größeren, schnelleren und intelligenteren Welt zu verbinden und zu entfalten. Als Weltmarktführer in der Herstellung, Installation und Wartung von Aufzügen und Fahrtreppen bewegen wir täglich 2 Milliarden Menschen und warten weltweit mehr als 2,1 Millionen Kundeneinheiten - das größte Dienstleistungsportfolio der Branche.

Sie finden uns in den ikonischsten Bauwerken der Welt sowie in Wohn- und Geschäftsgebäuden, Verkehrszentren und überall dort, wo sich Menschen bewegen.

Otis hat seinen Hauptsitz in Connecticut, USA, und beschäftigt 70.000 Mitarbeiter, darunter 41.000 Fachleute im Außendienst, die sich alle dafür einsetzen, die unterschiedlichen Bedürfnisse unserer Kunden und Fahrgäste in über 200 Ländern und Gebieten zu erfüllen.

Um mehr zu erfahren, besuchen Sie bitte [www.otis.com](http://www.otis.com) und folgen Sie uns auf LinkedIn, Instagram, Facebook und Twitter @OtisElevatorCo.