



Mobilità e accesso
Salute e cura della persona

We Elevate



Schindler

Mettiamo in movimento la Svizzera: tre volte al giorno

Mobilità urbana «Made in Switzerland»

Esperienza

Fondata nel 1874, Schindler è oggi la principale azienda di servizi per ascensori e scale mobili in Svizzera. Quasi 150 anni di esperienza consentono all'azienda a conduzione familiare di offrire una mobilità di alta qualità per edifici di ogni tipo.

Affidabilità

I nostri collaboratori sono professionisti, le nostre prestazioni sono costanti, il nostro lavoro è affidabile. Lo stesso vale per i nostri ascensori. Ogni giorno offriamo prestazioni di massimo livello per garantire ai passeggeri di arrivare a destinazione in modo sicuro e confortevole.

Innovazione

Schindler è il partner tecnologico ideale. Combiniamo l'intelligenza digitale con prodotti innovativi di una vasta gamma. E promettiamo così soluzioni estremamente semplici da utilizzare adatte anche a esigenze complesse.

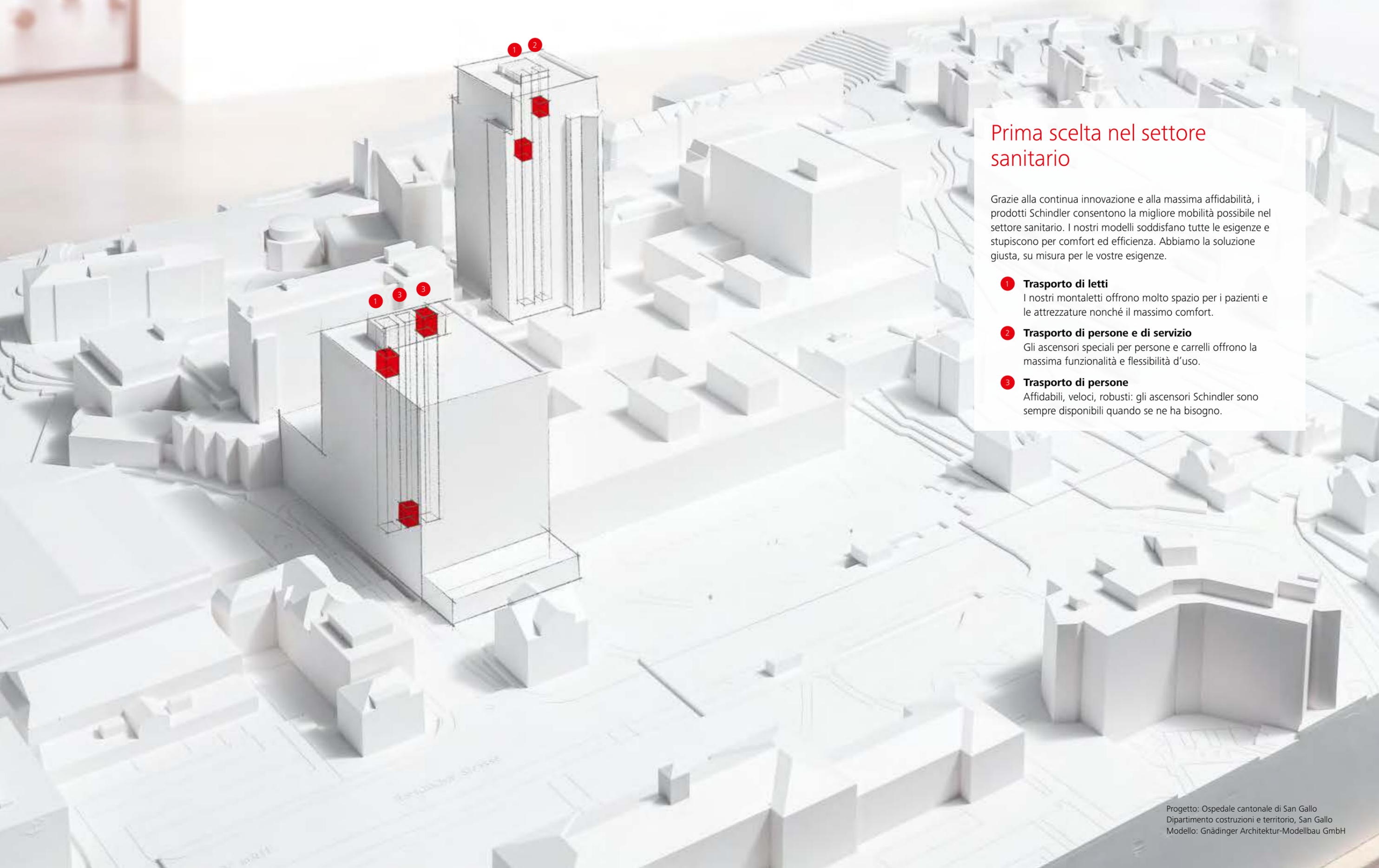
Efficienza

Le soluzioni di mobilità di Schindler regolano in modo efficiente anche grandi flussi di persone nei periodi di punta più intensi. Tutti i componenti dei nostri prodotti sono in grado di sopportare anche le sollecitazioni più elevate a lungo nel tempo.



Mobilità e accesso

Per la salute e la cura della persona



Prima scelta nel settore sanitario

Grazie alla continua innovazione e alla massima affidabilità, i prodotti Schindler consentono la migliore mobilità possibile nel settore sanitario. I nostri modelli soddisfano tutte le esigenze e stupiscono per comfort ed efficienza. Abbiamo la soluzione giusta, su misura per le vostre esigenze.

- 1 Trasporto di letti**
I nostri montaletti offrono molto spazio per i pazienti e le attrezzature nonché il massimo comfort.
- 2 Trasporto di persone e di servizio**
Gli ascensori speciali per persone e carrelli offrono la massima funzionalità e flessibilità d'uso.
- 3 Trasporto di persone**
Affidabili, veloci, robusti: gli ascensori Schindler sono sempre disponibili quando se ne ha bisogno.

Mobilità e accesso

Per tutte le esigenze

Le persone sono molto diverse tra loro, così come lo sono le loro esigenze in materia di mobilità. Il nostro obiettivo è soddisfare ognuna di queste esigenze e offrire la giusta soluzione di mobilità per ogni necessità.



CleanMobility Solutions di Schindler



Schindler offre corse sicure e igieniche in ascensore nonché su scale mobili e marciapiedi mobili. Le nuove soluzioni CleanMobility consentono l'azionamento senza contatto degli ascensori, assicurano aria pura nella cabina e garantiscono una pulizia igienica dei corrimano di scale mobili e marciapiedi mobili.



Soluzioni ottimizzate

Offriamo interessanti opzioni per soddisfare le esigenze dei nostri clienti:



Pacchetto opzionale «Healthcare»

Per un trasporto di emergenza rapidissimo, un funzionamento sicuro anche in caso di sollecitazioni elevate nella movimentazione dei letti e una piacevole esperienza per pazienti e personale.



Pacchetto opzionale «Office»

Interfaccia per l'intelligenza degli edifici, risparmio di tempo e aumento della redditività.



Pacchetto opzionale «Comfort»

Risparmio di tempo e sicurezza supplementare garantiti in caso di mancanza di corrente.

Trasporto di persone

Un partner robusto

L'Ospedale cantonale di San Gallo sta subendo un'importante ristrutturazione che terminerà nel 2028. Le soluzioni di mobilità sono fornite interamente da Schindler.



Silvan Schneider, responsabile della direzione dei lavori di costruzione presso l'Ospedale cantonale di San Gallo



Ascensore per persone 5000 all'interno dell'edificio Haus 10 dell'Ospedale cantonale di San Gallo

Signor Schneider, lei era a capo del progetto «Haus 10». A che scopo è stato costruito questo edificio?

«Haus 10» è il primo nuovo edificio del nostro progetto di ristrutturazione e ospita ambulatori da cui i pazienti entrano ed escono ogni giorno. Ciò richiede soluzioni di mobilità molto efficienti. Vi abbiamo installato tre ascensori Schindler.

Quali erano i requisiti per la soluzione di mobilità nell'edificio?

Oltre a necessitare di un'elevata disponibilità e cabine spaziose, la qualità riveste un ruolo centrale. «In un ospedale è importante che gli

arredi interni siano resistenti e facili da pulire. Inoltre, l'ascensore deve poter essere utilizzato anche da persone con disabilità visive o uditive».

Perché ha optato per gli ascensori Schindler?

Essendo un ospedale, le nostre gare d'appalto sono pubbliche. Poiché definiamo le caratteristiche in modo molto preciso, il prezzo è spesso decisivo e Schindler ha offerto il miglior rapporto qualità-prezzo. Come capo progetto, apprezzo anche l'alta qualità del servizio di Schindler, che si riflette nel suo buon funzionamento quotidiano.

Allestimento

Cielino: Acciaio inox spazzolato Lucerna
Illuminazione: Dash
Pareti: Vetro retrostampato blu Jodhpur
Pavimento: Granito artificiale nero

Ahead Cube

Schindler 5000

Prestazioni eccellenti per funzionalità e design

Il top che soddisfa qualsiasi desiderio: l'ascensore su misura può essere integrato in modo ottimale nella struttura dell'edificio e consente una corsa rapida con la migliore qualità di marcia in assoluto. Grazie alla massima libertà di progettazione, soddisfa qualsiasi esigenza progettuale. Un uso efficiente dell'energia rende questa soluzione particolarmente rispettosa dell'ambiente.

Trasporto di letti

La medicina moderna incontra la tecnologia

Per una gestione efficiente delle singole fasi di lavoro, il moderno Ospedale Limmattal punta su flussi di trasporto separati. A tal fine il corretto posizionamento dei gruppi di ascensori svolge un ruolo importante.



Claudia Bossart, responsabile operativa Ospedale Limmattal



Ingresso dell'Ospedale Limmattal, dotato di ascensore per persone Schindler 5000

Signora Bossart, com'è organizzata la logistica nell'ospedale per cure acute?

Il nostro obiettivo era quello di separare il flusso di pazienti e visitatori da quello di personale e merci con l'ausilio di una logistica sofisticata. In primo luogo, abbiamo analizzato il volume di trasporto in ospedale e preparato una probabile tabella di marcia delle corse in ascensore. Schindler ha poi confrontato quest'ultima con le cifre di rendimento dei nuovi impianti. Successivamente, abbiamo stabilito il numero e la disposizione degli ascensori.

Com'è integrato nel sistema l'ascensore Schindler 5000?

L'ascensore è utilizzato da pazienti e visitatori. Per noi era importante che fosse intuitivo da

usare e di facile manutenzione. Inoltre, è essenziale avere un servizio di manutenzione e salvataggio rapido, perché se i pazienti restano bloccati, ogni minuto è prezioso.

In che modo Schindler garantisce questo servizio?

Mettendo a disposizione personale specializzato nelle vicinanze che conosca gli ascensori e il relativo funzionamento e che sia sempre pronto a intervenire. Abbiamo un gruppo dedicato permanente che serve l'Ospedale Limmattal. Questo filo diretto con Schindler ci dà la sicurezza necessaria di cui abbiamo bisogno come ospedale.

Allestimento

Cielino:	Acciaio inox spazzolato Lucerna
Illuminazione:	Indirect
Pareti:	Acciaio inox spazzolato Lucerna
Pavimento:	Componente muratura
Barre di protezione:	Acciaio inox

Ahead Cube
PORT

Schindler 5000 Letti Il montaletti flessibile su misura

L'ascensore su misura consente un elevato grado di flessibilità e si adatta in modo ottimale alle vostre esigenze e ai vostri desideri. La soluzione salvaspazio garantisce una corsa rapida con la massima qualità di marcia. Grazie a un uso più efficiente dell'energia, l'impianto offre una soluzione rispettosa dell'ambiente con il massimo delle prestazioni.

Trasporto di persone e di servizio

Consentire la mobilità in età avanzata

Il Parkhotel Oberhofen è diventato una casa di cura in sole otto settimane. L'ascensore Schindler con barre protettive facilita la mobilità dei nuovi residenti.



Jürg Burkhalter, responsabile servizi, Solviva SA



Schindler 5000 nella casa di cura Parkhotel Oberhofen

Jürg Burkhalter, l'ex Parkhotel Oberhofen è ora utilizzato come casa di cura. Quali sono state le sfide durante la ristrutturazione?

L'hotel si sviluppa su più piani e la zona pranzo è sfalsata di mezzo piano rispetto all'ingresso. Tuttavia, abbiamo dovuto creare all'interno dell'edificio una situazione accessibile ai disabili nel giro di 8 settimane.

Quali requisiti doveva soddisfare il montaletti dopo la ristrutturazione?

Lo spazio da dedicare all'ascensore andava a scapito delle camere e per questo era limitato. Tuttavia, la soluzione doveva essere in grado di trasportare i letti di cura e le sedie a rotelle con

un accompagnatore. Poiché l'edificio è classificato come monumento storico, l'ascensore doveva anche essere integrato nel volume esistente del tetto.

Come avete messo in pratica queste aspettative?

Schindler è uno dei pochi fornitori in grado di realizzare soluzioni senza sala macchine con un'altezza di corsa così ridotta all'ultimo piano. A causa della scarsa larghezza del vano di corsa, abbiamo inoltre configurato l'ascensore in modo che i letti possano entrare dal lato lungo e non come di consueto dal lato corto.

Allestimento

Cielino:	Acciaio inox spazzolato Lucerna
Illuminazione:	Round Spots
Pareti:	Acciaio inox tela di lino Losanna
Pavimento:	Componente muratura
Barre di protezione:	Plastica

Ahead Cube

Schindler 5000 Il robusto factotum

Il nostro robusto factotum offre la massima affidabilità anche in caso di utilizzo intenso. La soluzione funzionale garantisce una corsa sicura con la migliore qualità di marcia in assoluto. Resistenti barre di protezione dagli impatti e solidi rivestimenti per pavimenti resistono anche alle sollecitazioni più forti nella quotidianità di un istituto di cura come questo. Un ascensore su cui potete fare affidamento.

«La flessibilità è essenziale per gli edifici ospedalieri»

Christoph Kaech, titolare di fsp Architekten SA, parla nell'intervista dei trend in atto nel settore sanitario e assistenziale e di come influiscono sull'architettura.

Che cosa è essenziale a livello architettonico nella costruzione di nuovi edifici ospedalieri?

L'architettura di un ospedale riflette i processi che si svolgono al suo interno. Per questo, all'inizio della progettazione dell'edificio definiamo tali processi. Oggi nel settore sanitario è importante che, dopo aver subito un intervento chirurgico, i pazienti possano lasciare l'ospedale prima possibile. Inoltre, le terapie vengono effettuate, ove possibile, in regime ambulatoriale piuttosto che ospedaliero. Da un lato spesso ciò si traduce nella costruzione di centri di cura proprio accanto agli ospedali, e, dall'altro, nel fatto che gli ospedali per le cure acute altamente attrezzati, in cui i requisiti igienici e tecnici sono più elevati, siano separati dagli ambulatori e dalle unità assistenziali.

Soprattutto in campo medico, tuttavia, i processi possono cambiare rapidamente. Come se ne tiene conto?

Questa è infatti una delle sfide nella costruzione di un ospedale: il progresso medico deve essere presentato in una nuova veste senza sapere come sarà il futuro. Per gli edifici ospedalieri quindi la flessibilità è essenziale e la si ottiene separando i diversi sistemi: la struttura principale dalla sovrastruttura, la tecnica dalla statica. La capacità di adattarsi ai cambiamenti che ne deriva è secondo me essenziale per un'edilizia sostenibile nel settore sanitario.

Quale ruolo svolge la mobilità dei pazienti rispetto all'accessibilità di ospedali e case di cura?

Il fatto che i pazienti conservino la propria mobilità contribuisce molto al processo di guarigione. Occorre pertanto rendere i loro spostamenti il più facile possibile, per esempio attraverso una segnaletica comprensibile e ampie linee di movimento verticali e orizzontali. A nessun paziente in sedia a rotelle, infatti, piacerà passare per un corridoio stretto. L'accessibilità di un ospedale, di una casa di cura o di una casa di riposo svolge inoltre un ruolo centrale per consentire processi efficienti per il personale e la logistica. Già oggi diversi aspetti logistici sono automatizzati. Gli ospedali moderni dei Paesi del nord utilizzano già in alcuni casi sistemi di trasporto logistico indipendenti.

Efficienza e funzionalità sono quindi fondamentali. È possibile conciliare questi aspetti con un'atmosfera accogliente?

Per creare un ambiente accogliente, si lavora per esempio con colori di luce diversi, perché la luce influenza fortemente il processo bioritmico degli esseri umani. Con effetti cromatici e materiali si possono ottenere risultati sorprendenti. In ogni caso, tuttavia, l'architettura deve coincidere con il flusso interno e i flussi di produzione. Quanto un edificio debba risultare accogliente dipende dalla durata del soggiorno dei suoi occupanti: i pazienti trascorrono pochi giorni in un ospedale per cure acute, settimane o mesi in una casa di cura e ancora più tempo in una casa di riposo. Di conseguenza, la funzionalità ha più peso negli edifici ospedalieri, mentre nelle case di riposo è necessario creare un certo clima di benessere.

Christoph Kaech

fsp Architekten SA

Christoph Kaech è un architetto specializzato in edifici ospedalieri e titolare di fsp Architekten SA. Con il motto «Non costruiamo per noi stessi», fsp realizza progetti nel settore sanitario da 40 anni; si occupa sia delle questioni strategiche che della relativa progettazione e attuazione degli edifici nonché della loro successiva operatività.

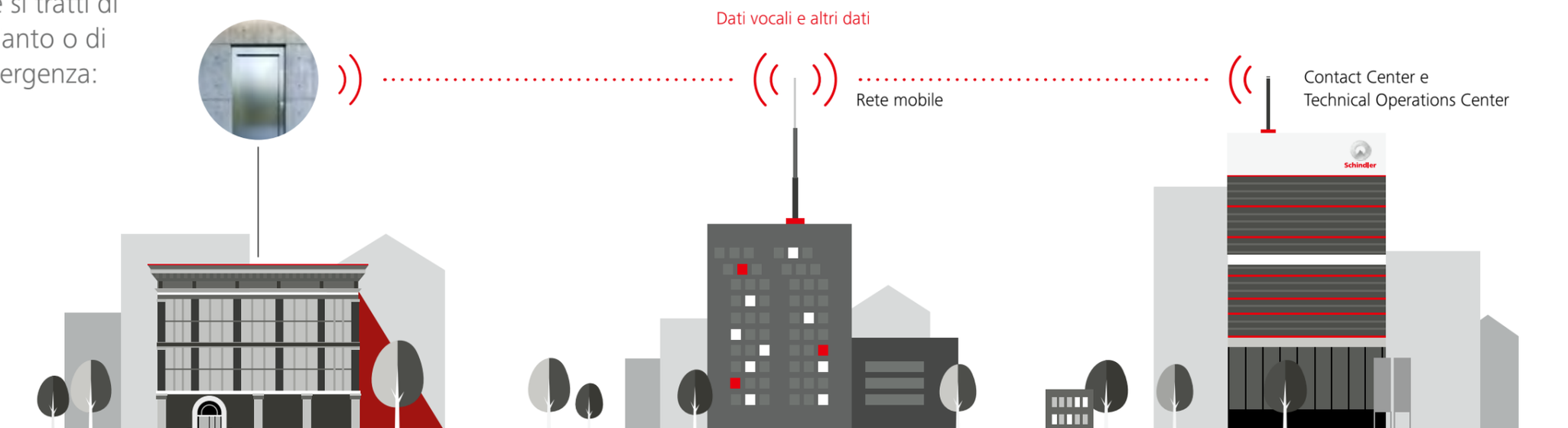
Schindler Ahead

Centrale di controllo digitale

Schindler Ahead collega i vostri impianti al mondo esterno in modalità wireless e digitale. Che si tratti di telediagnostica, analisi dello stato dell'impianto o di una soluzione sicura per le chiamate di emergenza: con Schindler Ahead tutto è possibile.

Mobilità intelligente

Con Schindler Ahead ascensori e scale mobili comunicano direttamente con i tecnici manutentori e i facility manager tramite connessioni 4G/LTE. Si aprono così nuove possibilità per il monitoraggio e la telediagnostica degli impianti, oltre che per la perfetta messa in scena di contenuti multimediali. Grazie alle moderne tecnologie di crittografia, i dati trasmessi sono perfettamente protetti contro gli accessi non autorizzati.



Funzioni di Schindler Ahead



Maggiore disponibilità

I dati provenienti dagli impianti in rete consentono di eseguire analisi innovative. In questo modo è possibile rilevare rapidamente ed eliminare eventuali variazioni.



Dati completi

Proprietari e facility manager hanno accesso a dati operativi e funzionali, ovunque e in qualsiasi momento.



Ahead Connectivity

La soluzione hardware e software completa per una connessione dati e vocale sicura e affidabile per ascensori e scale mobili.



DigitalAlarm

Un collegamento diretto e sicuro al nostro Centro di emergenza, 24 ore su 24, 365 giorni all'anno.



Il vostro regalo nei nuovi impianti: Cube

Gli ascensori Schindler di ultima generazione sono dotati di serie di questo elemento centrale della tecnologia Ahead, che si può installare facilmente a posteriori anche sugli impianti esistenti.



Technical Operations Center

In caso di guasto, i clienti possono contare su un supporto rapido e competente. Nel Technical Operations Center (TOC), gli esperti monitorano 24 ore su 24 tutti i dati funzionali trasmessi da Ahead Cube. Ahead RemoteMonitoring consente di rilevare rapidamente eventuali scostamenti al fine di garantire il buon funzionamento degli impianti.



Ahead ActionBoard

Le informazioni più aggiornate sullo stato dell'impianto sono sempre a portata di mano. La pluripremiata app ActionBoard fornisce un accesso facile e veloce a tutti i dati operativi e funzionali, anche sullo smartphone. Le sorprese fanno parte del passato.

Schindler Ahead

Comunicazione digitale

L'ascensore come canale di comunicazione

Comunicazione mirata ed efficace con i passeggeri, direttamente in cabina. Con i prodotti di Schindler Ahead tutto questo è possibile.

Contenuti dinamici

Trasmettete messaggi mirati e informazioni importanti direttamente ai passeggeri. Dalle ultime comunicazioni del facility management alle previsioni meteo, anche con immagini e video. Le possibilità sono infinite.

Comunicazione flessibile

Il Content Management System basato sul web è semplice da utilizzare e facilita la pianificazione e la riproduzione dei contenuti. In questo modo i contenuti possono essere riprodotti senza problemi nel momento desiderato e nella modalità migliore per ogni singolo schermo.

Infotainment in ascensore

Linea 300 Smart

La pulsantiera di comando intelligente con il suo elegante design in acciaio inox aggiunge valore alla cabina. Il display a colori integrato ad alta risoluzione cattura l'attenzione e permette di visualizzare informazioni importanti o altri contenuti a scelta. Per valorizzare in modo smart qualsiasi ascensore.

Linea 800 Smart Touch

La pulsantiera di cabina completamente digitale di ultima generazione. Il raffinato pannello in vetro offre ampi display ad alta risoluzione e pulsanti sensore integrati per il comando touch. I passeggeri possono quindi ricevere informazioni sugli eventi più importanti e divertirsi con contenuti interessanti.

Completata da una pulsantiera orizzontale, questa è la combinazione perfetta per le persone con disabilità.

01 Linea 300 Smart 02 Linea 800 Smart Touch



Ahead MediaScreen

Uno strumento poliedrico per il vostro ascensore. Con Ahead MediaScreen potete presentare informazioni e messaggi nel modo migliore. L'ampio schermo da 32 pollici vi permette di mettere in risalto al meglio i vostri contenuti. I poster cartacei finalmente sono solo un ricordo del passato.

Schindler Ahead

Gestire contenuti senza sforzo

Elaborazione flessibile dei contenuti

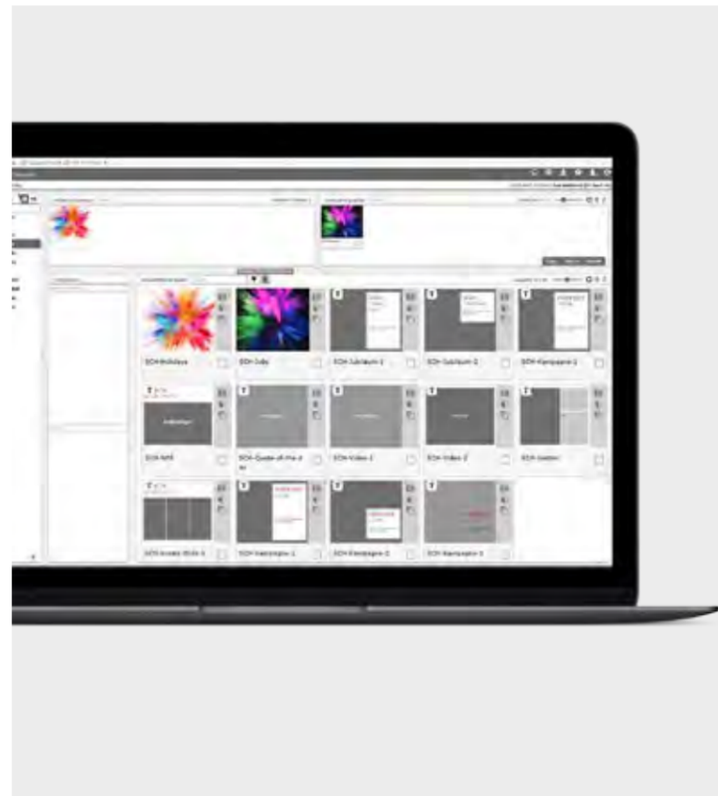
Il content management system basato su web consente di aggiornare i contenuti ovunque nel più breve tempo possibile, in modo semplice e senza sforzo.

Facilità di utilizzo

L'interfaccia utente convince per la massima facilità d'uso, per cui creare nuovi contenuti e caricare contenuti generati esternamente diventa un gioco da ragazzi. Il Content Management System è adatto a reti di qualsiasi dimensione, e l'accesso e le autorizzazioni degli utenti possono essere definiti nei dettagli.

Gestione dinamica dei contenuti

Le regole di riproduzione di contenuti e playlist, le regole dinamiche dei filtri, le regole di priorità e la possibilità di definire il periodo di validità garantiscono la flessibilità con la massima programmabilità.



Gestire i contenuti è un gioco da ragazzi

Il Content Management System basato sul web ha un'interfaccia utente sistematicamente intuitiva: bastano pochi comandi per assegnare i contenuti rilevanti direttamente all'ascensore desiderato e programmare la proiezione delle offerte in orari precisi. È possibile pianificare facilmente anche campagne pubblicitarie complesse.

Schindler Ahead

Digital Services

Che si parli di nuovi corsi nel centro fitness, offerte speciali nella boutique o consigli sui vini al ristorante: voi sapete meglio di tutti come generare vendite supplementari. Quando si tratta di presentare le vostre offerte in modo interessante, noi vi offriamo un servizio professionale.



Consulenza

- Sviluppo, supporto e verifica dall'idea progettuale alla soluzione.
- Consulenza su possibili contenuti grafici, su misura in base alle vostre esigenze.
- Dimostrazione dell'efficacia delle immagini statiche e delle clip pubblicitarie animate.
- Verifica dei requisiti al Sistema di gestione dei contenuti (CMS).
- Integrazione dell'hardware in una nuova infrastruttura o in quella esistente.



Advertising

- Commercializzazione di contenuti pubblicitari.
- Assistenza nella valutazione delle varie possibilità.



Content Management

- Introduzione e formazione sul software per la riproduzione di contenuti grafici (Ahead CMS).
- Assistenza per tutte le questioni inerenti all'Ahead CMS.
- Gestione dei dati, amministrazione inclusa.



Content Creation

- Creazione di nuovi contenuti grafici in base al formato.
- Messa a disposizione di una biblioteca con template.
- Adattamento di campagne e contenuti pubblicitari esistenti.

Tecnologia PORT

Gestione intelligente delle chiamate secondo la destinazione

Il Transit Management rivoluzionario di Schindler: la tecnologia PORT guida i passeggeri verso la loro destinazione in modo più rapido e comodo che mai e supporta soluzioni di sicurezza innovative. Per rendere il vostro edificio più accattivante, intelligente e sicuro.



Efficiente

La tecnologia PORT gestisce anche un traffico di passeggeri intenso. Questa tecnologia all'avanguardia riduce infatti i tempi di percorrenza negli edifici con flussi di passeggeri particolarmente elevati e allo stesso tempo incrementa la capacità di trasporto, in entrambi i casi fino al 35%.

Confortevole

L'assegnazione automatica dei passeggeri all'ascensore corretto ottimizza il flusso di persone nell'edificio. Inoltre, la tecnologia PORT supporta soluzioni di accesso completamente integrate per l'intero edificio, utilizzabili anche comodamente tramite smartphone grazie a myPORT.

Personalizzata

I passeggeri possono personalizzare le impostazioni e definire ad esempio delle destinazioni preferite. Se lo si desidera, tuttavia, la tecnologia PORT può anche rilevare automaticamente le esigenze specifiche di un passeggero e quindi adattare in modo flessibile le destinazioni o i tempi delle porte.

PORT Access

Innovativa e sicura: la tecnologia PORT consente il controllo intelligente degli accessi tramite tessera di accesso, smartphone e videocitofono. I passeggeri viaggiano comodamente e in sicurezza dall'ingresso in ascensore fino alla loro destinazione grazie a terminali interconnessi che elaborano le informazioni.

Grandi progetti

Project management professionale su misura

Con tanti anni di esperienza e una forte attenzione alla massima qualità, Schindler trova le soluzioni migliori anche per le sfide complesse poste dai grandi progetti.

Il reparto grandi progetti, in cui lavorano project manager certificati, offre ai clienti un servizio completo e professionale dalla A alla Z seguendo i progetti dall'inizio alla fine.



Crediti immagine: 02 © Virtual Design Unit GmbH, Zurigo

Referenze per la qualità di Schindler

- 01 Ospedale civico di Soletta
Località: **Soletta**
Sede: **Schindler Berna**
Impianti: **15 ascensori**
- 02 Ospedale cantonale di San Gallo – Ospedale pediatrico della Svizzera orientale
Località: **San Gallo**
Sede: **Schindler San Gallo**
Impianti: **38 ascensori**
- 03 Centro sanitario USZ aeroporto
Località: **Aeroporto di Zurigo**
Sede: **Schindler Zurigo**
Impianti: **7 ascensori**



Il partner ideale

Ovunque i clienti abbiano bisogno di noi

Ascensori di prima qualità, assistenza di prima qualità. Se qualcosa si blocca, arriviamo subito sul posto. Ecco perché architetti, costruttori e gestori trovano in noi un partner forte e affidabile.



Funzionamento impeccabile

La sicurezza ha la massima priorità, sia per gli utenti sia per i gestori di ascensori. I nostri oltre 1000 addetti all'assistenza ispezionano regolarmente gli impianti. Grazie alla rete di assistenza più fitta della Svizzera, garantiamo una velocissima risoluzione dei problemi, tempi di inattività minimi e assistenza rapida in caso di emergenza.



Abbiamo tutto ciò che serve

Come unico fornitore in Svizzera, nel nostro magazzino centrale abbiamo sempre a disposizione 30000 pezzi di ricambio originali. Grazie a catene logistiche all'avanguardia siamo in grado di spedirli rapidamente, anche un giorno per l'altro e, se necessario, in poche ore. Questo sistema consente un'installazione incredibilmente veloce e riduce al minimo i tempi di inattività per i nostri clienti.

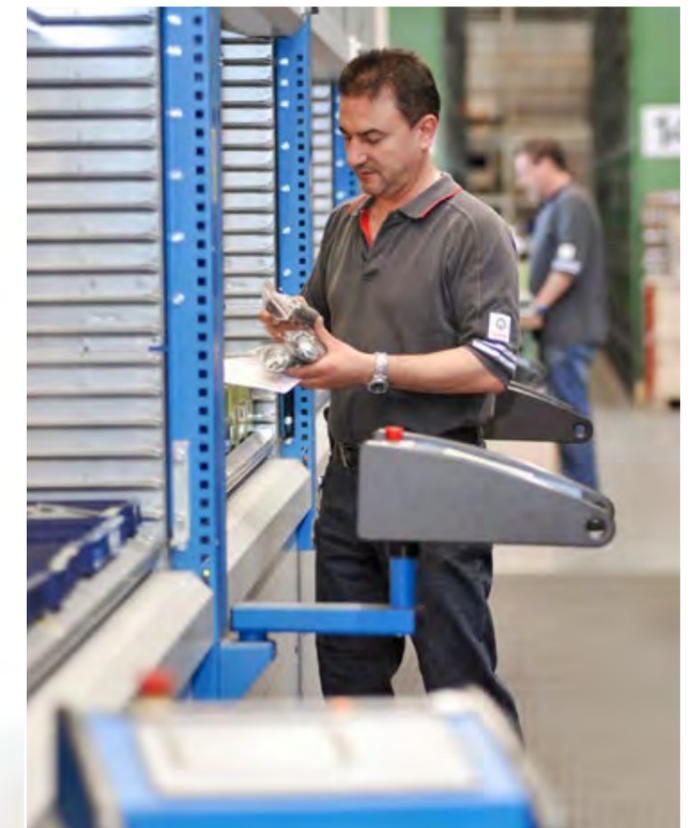


A disposizione 24 ore su 24

Siamo raggiungibili 24 ore su 24 e 365 giorni all'anno per chiunque debba segnalare un guasto o fare una domanda. Forniamo ai nostri clienti le informazioni necessarie, un aiuto professionale e l'interlocutore giusto in tedesco, francese, italiano e inglese.

La rete di assistenza più fitta della Svizzera

Assistenza rapida in caso di emergenza: è ciò che garantiamo grazie ai nostri collaboratori altamente qualificati attivi presso 21 centri di assistenza in tutta la Svizzera e il Liechtenstein.



«We Elevate Our World»

La sostenibilità come mezzo per prendersi cura dell'ambiente

La sostenibilità è un nostro dovere

Il nostro obiettivo è dare con le nostre azioni un contributo positivo: alla società, all'ambiente e ai nostri collaboratori.

Ascensori con recupero di energia

Schindler attribuisce grande importanza all'efficienza energetica. Tutti i modelli di ultima generazione sono dotati di serie di azionamenti ad alta tecnologia che convogliano l'energia di frenatura in eccesso direttamente nella rete elettrica interna. Ciò migliora il bilancio ecologico dell'edificio e riduce i costi operativi.

Riduzione di CO₂ del 25% entro il 2022

Il parco veicoli è responsabile di gran parte del consumo diretto di energia di Schindler. Con misure globali come l'acquisto di veicoli elettrici, miriamo a ridurre entro il 2022 le emissioni di CO₂ dell'intero parco veicoli di un quarto rispetto al 2017.



ISO 9001:2015

Sistema di gestione per la qualità

ISO 14001:2015

Sistema di gestione ambientale

ISO 45001:2018

Sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro



Roland Rajic
in servizio sulla sua e-bike

Il tecnico manutentore e la sua bike

Roland Rajic ne aveva abbastanza di code infinite e della ricerca di parcheggi nel Niederdorf di Zurigo. L'ex tecnico manutentore ha preso l'iniziativa ed è transitato verso la «mobilità lenta»: ha iniziato a usare l'e-bike, che ora è molto richiesta da Schindler oltre alle auto di servizio.



Bruno Reinprecht
sull'e-bike di Schindler nel centro storico di Basilea

Un collaboratore di Schindler si sposta in bici

Bruno Reinprecht lavora nelle vendite e viaggia in tutta la regione di Basilea: da casa sua all'ufficio e poi in visita dai suoi clienti. Il collaboratore va in bicicletta da Mariastein fino al Reno. Sì, in bicicletta! Per i suoi spostamenti Bruno Reinprecht non usa l'auto di servizio ma l'e-bike, in questo modo è più ecologico, flessibile e veloce di prima.

In ascesa dal 1874

Gruppo mondiale con valori svizzeri

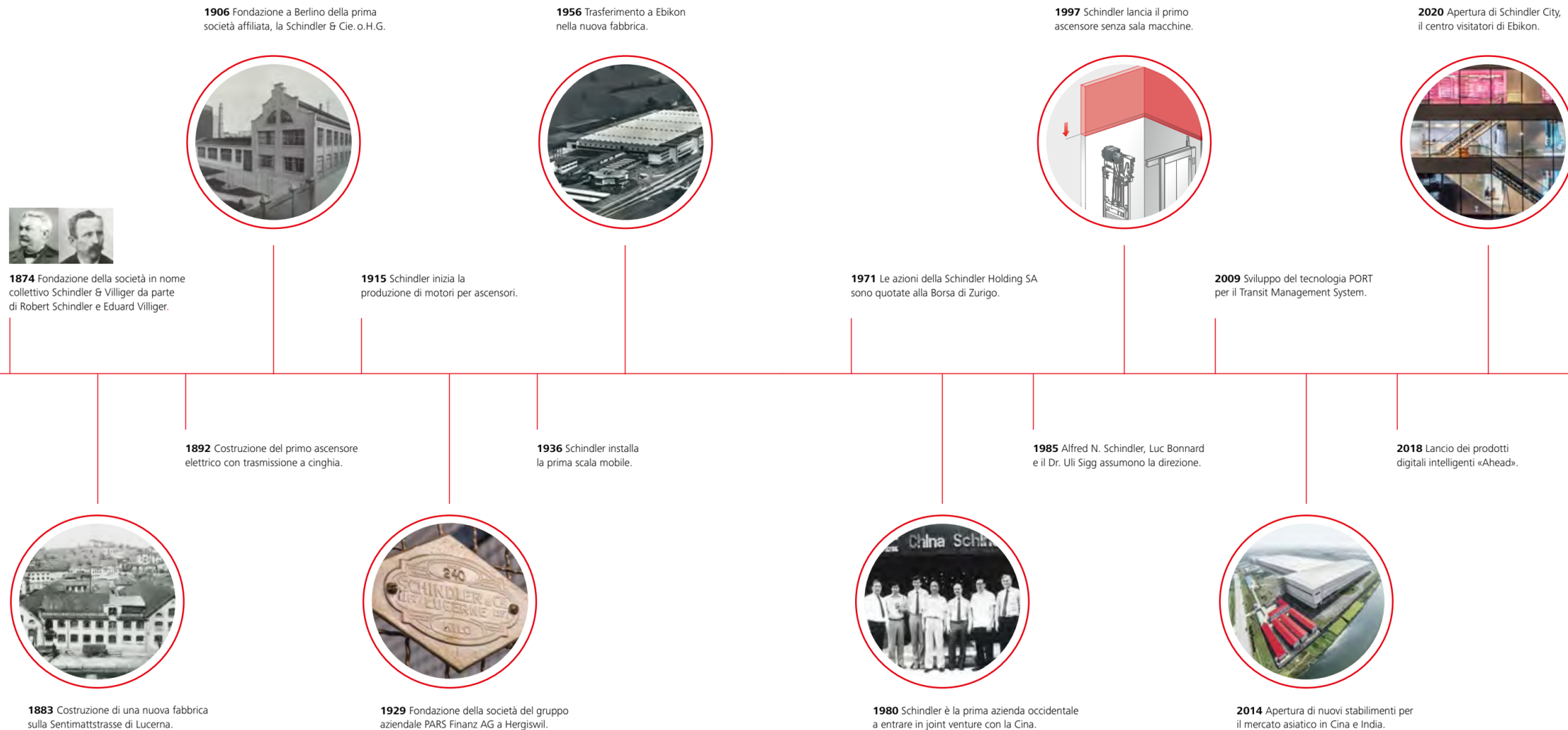
La storia di successo di Schindler dura da quasi 150 anni. Un produttore locale di macchinari agricoli in Svizzera si è trasformato in uno dei principali fornitori mondiali di servizi per soluzioni di mobilità.

La scelta perfetta

Per gli edifici sanitari e le case di cura

L'ascensore giusto per ogni esigenza. Con i prodotti Schindler, i pazienti, il personale e le attrezzature raggiungono la loro destinazione in modo rapido e sicuro con il massimo comfort.

1874



Schindler 5000 Persone	Schindler 5000 Servizio	Schindler 5000 Letti	Schindler 2200 Piccolo merci
L'accogliente	Il tuttofare	Il professionista del trasporto letti	La soluzione per piccoli carichi
L'ascensore flessibile su misura si adatta a tutte le esigenze ed è ideale per ospedali, case di riposo o case di cura.	I materiali robusti, le barre di protezione dagli impatti e le dimensioni flessibili della cabina rendono l'ascensore un versatile tuttofare. Ideale per il trasporto di persone e carrelli.	Con la sua assoluta silenziosità e il controllo millimetrico dell'arresto, l'ascensore offre il massimo comfort per i pazienti e le persone bisognose di cure.	Piccolo, ma sa il fatto suo! Il piccolo montacarichi modulare si inserisce anche nel vano più ridotto e trasporta materiale medico o campioni in modo facile e affidabile.
33 persone o 2500 kg di carico utile	33 persone o 2500 kg di carico utile	33 persone o 2500 kg di carico utile	Fino a 300 kg di carico utile
Fino a 150 m e 50 piani	Fino a 150 m e 50 piani	Fino a 150 m e 50 piani	Fino a 15 m e 6 piani
Massimo 3,0 m/s	Massimo 3,0 m/s	Massimo 3,0 m/s	Massimo 0,45 m/s
Comandi collettivi fino a 8 ascensori	Livellamento automatico della cabina al piano	Corse prioritarie come optional	Igienico e facile da pulire

Da impresa a conduzione familiare a gruppo mondiale



Patrick Hess
CEO, Schindler Svizzera

Schindler è stata fondata nel 1874. L'officina meccanica di allora si è trasformata con il tempo in un fornitore di servizi globale con oltre 65 000 collaboratori altamente qualificati. Tante cose sono cambiate dalla fondazione, ma in fondo in fondo siamo sempre rimasti fedeli al nostro credo: siamo un'azienda a conduzione familiare orientata al futuro.

Sicurezza, qualità e affidabilità sono valori fondamentali per la nostra azienda svizzera di ascensori. Al contempo siamo in costante evoluzione e sviluppiamo servizi innovativi e prodotti high-tech. Oggi siamo infatti leader nella digitalizzazione degli ascensori. Monitoriamo i nostri ascensori in tempo

reale e possiamo agire quindi in modo preventivo. Con i nuovissimi prodotti di Schindler Ahead è possibile riprodurre contenuti personalizzati sulla porta dell'ascensore e nella cabina. L'ascensore diventa così una moderna piattaforma di informazione e intrattenimento. Grazie ai design personalizzati, progettati in pochi minuti nel nostro navigatore di pianificazione online, è possibile trasformare l'ascensore in un biglietto da visita di alta qualità.

Come potete vedere, ai nostri clienti offriamo di più anche in futuro, così come facciamo da quasi 150 anni.

Petia M.



Navigatore di progettazione Progettare un ascensore – in 3 minuti

Con il nostro navigatore di progettazione intelligente potete trovare rapidamente l'ascensore giusto per il vostro edificio – senza nessun costo e con la sicurezza della pianificazione inclusa.

Confronti su misura tra i prodotti, raccomandazioni e disegni di layout dettagliati sono disponibili in pochi clic – e possono essere scaricati direttamente in formato DWG, DFX o PDF.

Trovato l'ascensore giusto? Integrate con facilità la vostra soluzione nei processi di Building Information Modeling e condividete il vostro progetto con noi in Project Cloud. Tutto qua!

Ascensori Schindler SA
Zugerstrasse 13
6030 Ebikon
+41 41 445 31 31

www.schindler.ch

We Elevate

Il presente opuscolo ha finalità puramente informative. L'azienda si riserva espressamente di apportare in qualunque momento variazioni a livello di design e specifiche del prodotto. I dati contenuti in questo opuscolo non rappresentano garanzie o condizioni implicite o esplicite relative ai prodotti, alla loro idoneità per determinati scopi, alla loro funzionalità o qualità. Inoltre, non costituiscono le basi di un contratto di acquisto per i prodotti e i servizi ivi contenuti. Esistono differenze cromatiche fra prodotto e immagine pubblicata.

Copyright © 2020 Ascensori Schindler SA