

Mobilité et accessibilité

Immeubles commerciaux

We Elevate



Schindler

Chaque jour, nous transportons trois fois la Suisse

La mobilité urbaine «Made in Switzerland»

Expérience

Fondée en 1874, Schindler est aujourd'hui leader en matière d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques en Suisse. Ses presque 150 ans d'expérience permettent à l'entreprise familiale de proposer une mobilité de qualité dans des bâtiments de toutes sortes.

Fiabilité

Nos collaborateurs sont des professionnels, nos prestations sont constantes, notre travail est fiable. Il en va de même de nos ascenseurs. Chaque jour, nous donnons le meilleur de nous-mêmes pour que nos passagers arrivent à destination de manière sûre et confortable.

Innovation

Schindler est le partenaire technologique idéal, combinant les produits innovants de sa vaste gamme à l'intelligence numérique. Nous promettons des solutions d'avenir également adaptées aux besoins complexes.

Efficacité

Les solutions de mobilité de Schindler gèrent efficacement les flux de personnes, même aux heures de grande affluence. Tous les composants de nos produits résistent longtemps aux sollicitations les plus fortes.

Mobilité et accessibilité

Pour chaque bâtiment

La mobilité dans toute sa diversité

Grâce à des innovations continues, les produits de Schindler répondent aux exigences les plus élevées. Nos modèles séduisent par leur confort, leur efficacité énergétique ainsi que leur qualité maximale et leurs performances. Vous trouverez chez nous la solution qui répondra à tous vos souhaits et exigences.

- 1 Transport de personnes**
Nos ascenseurs exploitent l'espace de manière idéale et offrent sécurité et confort dans tous types de bâtiments.
- 2 Transport de marchandises**
Polyvalents et robustes, les ascenseurs Schindler transportent également des charges lourdes sans problème.
- 3 Escaliers mécaniques**
Les escaliers mécaniques de Schindler sont synonymes de sécurité et d'efficacité dans le transport de personnes, même en grand nombre.
- 4 Trottoirs roulants**
Les clients se déplacent confortablement sur nos trottoirs roulants, même avec des caddies pleins.

Mobilité et accessibilité

Une réponse à tous les besoins

A chacun ses besoins et ses exigences en termes de mobilité: notre objectif est d'apporter une réponse aux besoins les plus variés et d'offrir une solution de mobilité adaptée à chaque demande.



Les solutions «CleanMobility» de Schindler



Commande sans contact des ascenseurs, purification de l'air de la cabine, des mains courantes des escaliers mécaniques et trottoirs roulants: grâce à ses nouvelles solutions «CleanMobility», Schindler assure sécurité et hygiène aux usagers des ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants.



Des solutions optimisées

Nous proposons des options attrayantes adaptées aux besoins de nos clients:



Pack d'options «Confort»

Gain de temps et sécurité supplémentaire, même en cas de coupure de courant.



Pack d'options «Déménagement»

Efficacité maximale et protection optimale en cas de déménagement.



Pack d'options «Penthouse»

Accès direct et sécurisé aux étages pour les résidents et les visiteurs.



Pack d'options «Office»

Interface vers les systèmes intelligents des bâtiments, gain de temps et rentabilité accrue.

Ascenseur de personnes

Un encombrement réduit pour une efficacité accrue
Le bâtiment de laboratoires et de recherche de Roche à Schlieren compte 13 étages. Trois ascenseurs Schindler permettent un accès efficace.



Ruedi Kruppenacher, GHZ Gewerbe- und Handelszentrum Schlieren AG



Ascenseur de personnes Schindler 5000, Tour 2, Schlieren

Monsieur Kruppenacher, quels étaient les défis liés à la construction de la Tour 2?

Chez GHZ Schlieren AG, nous planifions des bâtiments multifonctionnels qui permettent une utilisation flexible et ouverte. Ce projet n'était pas une mince affaire, car les bâtiments élevés sont soumis à des exigences spéciales en matière de construction et de protection incendie. Sans compter que la structure porteuse et les liaisons des bâtiments d'une telle hauteur occupent beaucoup de place par rapport à la surface utile. D'où la nécessité d'établir un noyau de circulation compact et efficace.

A quelles exigences les solutions de mobilité du bâtiment devaient-elles par conséquent répondre?

Les ascenseurs devaient surtout être compacts et

gérer efficacement le flux de passagers. L'utilisation d'une commande d'appel de destination nous a permis d'installer trois ascenseurs au lieu de quatre.

Roche, locataire de l'immeuble, avait-elle également des exigences concernant les ascenseurs?

Le bâtiment de recherche comporte plusieurs niveaux de sécurité biologique et abrite des données de recherche sensibles. Par conséquent, Roche nécessitait impérativement un contrôle strict des accès. L'interaction du système de contrôle complexe avec la commande d'appel de destination était tout un défi. De plus, certains matériaux comme le bois étaient exclus en raison des différentes exigences d'utilisation du laboratoire et de l'immeuble de bureaux.

Equipement

Plafond: Acier inoxydable brossé Lucerne
Eclairage: Dash
Parois: Stratifié brillant Rouge carmin
Sol: Granit artificiel Noir

**Ahead Cube
PORT**

Schindler 5000 Compact et performant

Grâce à l'exploitation optimale de la gaine, l'ascenseur pro gère les grands flux de passagers dans un minimum d'espace. Spacieuses à souhait, les cabines d'ascenseur permettent aux passagers d'arriver à destination de manière efficace, sûre et confortable. La flexibilité élevée dans le choix de l'aménagement et du design permet d'élaborer des solutions sur mesure qui répondent à tous les besoins.

Ascenseur pour personnes et chariots

Une solution polyvalente à notre image

L'immeuble de bureaux de la Brunner & Imboden AG respire la convivialité. En grande partie grâce à l'ascenseur Schindler, qui a plusieurs cordes à son arc.



Jürg Haller, responsable de l'architecture et Qendresa Berisha, architecte d'intérieur, Viktor Burri AG Architekten

Schindler 5000, Brunner & Imboden AG, Thoune

Monsieur Haller, Madame Berisha, vous étiez tous deux responsables de la construction de cet immeuble de bureaux pour le compte de Brunner & Imboden AG. Quelles étaient les exigences de l'entreprise?

J. Haller: Le bâtiment devait refléter l'image de l'entreprise et son utilisation s'inscrire sur le long terme. De plus, la direction avait à cœur de créer une atmosphère accueillante pour ses collaborateurs.

Comment avez-vous procédé?

Q. Berisha: L'agencement de l'espace est un gage de flexibilité pour les collaborateurs. Les cabines placées au cœur du bâtiment plongent les visiteurs dans différents endroits de Thoune, comme le parc Schadau.

A quelles exigences la solution de mobilité du bâtiment devait-elle par conséquent répondre?

J. Haller: Etant donné que la nature du bâtiment est susceptible d'évoluer à long terme, l'ascenseur de personnes doit être capable de transporter tout et n'importe quoi, même des palettes, tout en représentant l'entreprise.

Pourquoi avoir choisi ce produit?

J. Haller: Nous sommes fidèles à Schindler car l'entreprise propose toujours une solution adaptée à chaque défi. L'ascenseur de service 5000 était en parfaite adéquation avec les exigences de Brunner & Imboden AG.

Schindler 5000

Un ascenseur haut de gamme ultrarésistant

Polyvalent et compact, l'ascenseur s'adapte à vos besoins et permet une utilisation flexible. Réalisable sur mesure et doté d'un vaste assortiment standard de lignes de décoration, il répond à toutes les exigences. Les éléments de traction innovants garantissent une qualité de déplacement optimale à vitesse élevée.

Equipement

Plafond: Acier inoxydable brossé Lucerne
Eclairage: Round Spots
Parois: Acier inoxydable brossé Lucerne
Sol: Fourni par le client

Ahead Cube
Ahead AdScreen
PORT

Monte-charge

Qualité et sécurité au musée

Le Musée Suisse des Transports compte onze bâtiments et deux entrepôts extérieurs équipés de quinze ascenseurs et sept escaliers mécaniques. Leur maintenance joue un rôle essentiel dans l'activité du musée, dont Schindler est un partenaire clé.



Hans Kaufmann, responsable de l'infrastructure du Musée Suisse des Transports



Monte-charge Schindler 2600, Musée Suisse des Transports, Lucerne

Monsieur Kaufmann, quelles sont les exigences du musée le plus visité de Suisse?

Le Musée Suisse des Transports accueille un public nombreux, et ce 365 jours par an. Les installations doivent absolument être à la hauteur, même en cas de réparations ou de modernisations.

Qu'en est-il de l'infrastructure?

Nos bâtiments et installations sont soumis à des impératifs de durabilité, mais aussi de rentabilité. La maintenance et la consommation d'énergie doivent être limitées, les pièces de rechange faciles à obtenir. Quant à la sécurité des visiteurs, c'est notre priorité absolue.

Comment garanzissez-vous le bon fonctionnement des installations?

Nous faisons confiance à Schindler pour la maintenance de notre parc d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques. Schindler est un partenaire fiable qui intervient dans les meilleurs délais. En cas d'urgence, ses équipes sont sur place en moins d'une demi-heure.

En plus des passagers, vos ascenseurs transportent-ils aussi de lourdes charges?

L'un de nos monte-charge est conçu de telle manière qu'il nous permet de transporter sans problème des petits véhicules, si bien qu'une petite voiture peut y entrer et en sortir directement. Un jour, nous y avons même transporté une barque.

Equipement

Plafond:	Acier inoxydable brossé
Barres de protection:	Bois
Parois:	Acier galvanisé
Sol:	Bois avec peinture antidérapante

Ahead Cube

Schindler 2600

L'ascenseur destiné aux lourdes charges

Une vraie bête de somme, dotée d'un espace et d'une capacité élevés, pour transporter une charge utile de plusieurs tonnes. Grâce à son équipement de cabine robuste avec barres de protection et éclairage intégré, cet ascenseur ultrarésistant ne subit aucun dommage, même en cas de fortes sollicitations. Un produit hors norme.

Escaliers mécaniques

La qualité est toujours à la mode
C&A Suisse fait confiance à Schindler depuis bientôt 50 ans.



Adriana Muntwyler, responsable Construction & Facility Management, C&A Mode SA

Boutique C&A du Letzipark, Zurich

Madame Muntwyler, en tant que responsable Construction & Facility Management, vous êtes également en charge des escaliers mécaniques chez C&A. Quelles sont vos priorités?

Le confort et la sécurité de nos clients et de notre personnel sont essentiels. De même, nous attachons beaucoup d'importance à l'image de nos magasins. Les escaliers mécaniques représentent un élément architectural clé de nos boutiques, que nous mettons en scène de manière correspondante.

Combien d'installations gérez-vous?

Au total, nos 97 magasins comptent 90 escaliers mécaniques et 36 ascenseurs Schindler. Nous apprécions particulièrement la maintenance irréprochable, y compris des installations existantes.

Qu'est-ce qui vous tient particulièrement à cœur?

L'accessibilité, la sécurité élevée, la faible consommation d'énergie et la bonne rentabilité des installations. Sans oublier la rapidité d'intervention.

Dans quelle mesure êtes-vous satisfaits de Schindler?

Nos entreprises collaborent depuis bientôt 50 ans et partagent de nombreuses valeurs comme la qualité, la transparence et la responsabilité. Schindler excelle dans le conseil, les produits et le service. De plus, le design choisi est en phase avec notre identité d'entreprise.

Equipement

- Tôle de recouvrement et habillage latéral, peinture poudrée
- Balustrade en E avec bandeau lumineux à LED sous la main courante
- Main courante noire en caoutchouc
- Marches en aluminium finition naturelle
- Plaque palière avec motif strié, fond de gorge noir
- Borne de sécurité (protection contre les accès non autorisés)

Ahead Cube

Schindler 9300 Les escaliers mécaniques universels

Les composants de qualité élevée confèrent une longévité et une fiabilité exceptionnelle aux escaliers mécaniques, même en cas de fréquentation élevée. Grâce à leur moteur économe mais puissant et à leur système de gestion intelligente de l'énergie, ils sont extrêmement efficaces et offrent des performances record à un prix séduisant.

Trottoirs roulants

Liberté de mouvement dans tout le centre

La Société Coopérative Migros Lucerne est pleinement satisfaite des six trottoirs roulants Schindler qu'elle exploite dans le centre commercial Länderpark à Stans.



Walter Baumann, responsable Construction, Immobilier et Gestion de centre Société Coopérative Migros Lucerne



Centre commercial Länderpark, Stans

Le centre commercial Länderpark de la Société Coopérative Migros Lucerne à Stans a fait peau neuve entre 2008 et 2010, après 30 ans d'exploitation. La pièce maîtresse est le nouveau hall d'accès haut de trois étages.

Six trottoirs roulants de type Schindler 9500 desservent les niveaux de vente. «Notre concept repose notamment sur la libre circulation des clients dans le bâtiment avec leur chariot. Les trottoirs roulants sont parfaitement adaptés», explique Walter Baumann, responsable Construction, Immobilier et Gestion de centre. Haut de six mètres, le niveau de vente central représentait un défi particulier. Il a

nécessité l'installation de trottoirs roulants de 36 mètres de long.

Pour Walter Baumann, la décision d'opter pour des produits Schindler était motivée par leur qualité élevée et leur fiabilité. Un choix payant: «Après pratiquement dix ans d'exploitation, les trottoirs roulants fonctionnent encore sans problème notable», explique-t-il. De même, le choix de modèles grande largeur d'un mètre a fait ses preuves: les trottoirs roulants offrent une capacité suffisante, même aux heures de pointe le week-end.

Equipement

- Habillage intérieur et extérieur brun satiné
- Verre de balustrade incolore
- Main courante noire en caoutchouc
- Palettes en aluminium finition naturelle
- Plaque palière avec motif strié, fond de gorge noir

Ahead Cube

Schindler 9500

Le grand classique des centres commerciaux

Avec la longueur de pose la plus courte du marché, les trottoirs roulants Schindler offrent un gain d'espace appréciable. De plus, leur structure ultra-légère avec plateaux courts en aluminium se traduit par une efficacité énergétique extrêmement élevée. Enfin, les matériaux innovants offrent un pouvoir antidérapant maximal et un confort de transport optimal pour les passagers.

«Nous devons être prêts à envisager de nouvelles dimensions pour la mobilité»

Peter Lehmann, CEO de Swiss Prime Site Immobilien SA, aborde dans un entretien les défis de demain et ses exigences concernant les solutions de mobilité.

Swiss Prime Site applique les critères les plus élevés dans le développement des sites et des immeubles. Qu'est-ce que cela implique en termes de solutions de mobilité?

La mobilité est un besoin essentiel de l'homme moderne. Et à ce sujet, je ne parle pas que de voyages vers des pays lointains, mais de la valeur de la mobilité pour nous tous, surtout lorsque nous vieillissons. En étant mobiles, nous restons dans la vie active et sociale. La mobilité est un rempart contre l'isolement. Elle nous confère autonomie et confiance en nous, et améliore notre qualité de vie. La mobilité doit être perceptible à tous les niveaux. Cela inclut par exemple des aspects tels que la mobilité entre les étages des maisons individuelles ou des immeubles, en passant par les systèmes intelligents dans des bâtiments tiers, ou les véhicules sans pilote qui nous conduisent à l'aéroport. Et la liste n'est pas exhaustive.

Dans la pratique, y a-t-il des attentes qui ne trouvent pas encore de réponse satisfaisante?

Nous devons être prêts à envisager de nouvelles dimensions pour la mobilité. Dans les villes de Suisse, tout est encore trop axé sur la circulation: piétons, vélos, trottinettes électriques, voitures, bus et trams. Il y a également quelques réseaux de métro. Nous devons travailler sur la troisième dimension: téléphériques, passerelles, tapis roulants, couloirs pour drones et tunnels souterrains pour la logistique. Il convient tout d'abord de créer les bases légales à cet effet, ce qui prendra toutefois plus de temps que les évolutions technologiques.

Quelles sont pour vous les qualités essentielles chez vos partenaires de construction et de service?

La pensée interdisciplinaire. Il est important de ne pas se focaliser exclusivement sur la solution technique de transport, mais aussi sur les processus en amont et en aval, comme les systèmes d'information, les logiciels et le matériel de commande, de même que les systèmes de fermeture, par exemple. Je souhaite des partenaires qui élaborent des solutions et qui ne se contentent pas de proposer des produits standard. La fiabilité est tout aussi importante, car la réputation d'un produit en dépend. Une défaillance de trop, et la perception de la qualité d'un produit en pâtit fortement. A cet égard, un service d'assistance rapide en cas de panne est donc primordial. Les ascenseurs doivent fonctionner en permanence ou, du moins, redevenir opérationnels au plus vite.

A quels défis le secteur immobilier doit-il faire face?

Le bâtiment doit en premier lieu servir l'être humain, pas l'inverse. Nous construisons pour nos clients, qui sont des êtres humains. En tant que promoteurs immobiliers, nous ne devons jamais perdre de vue ce principe. Ensuite, nous planifions nos bâtiments de l'intérieur vers l'extérieur, en tenant compte des attentes des utilisateurs. Nous devons satisfaire nos clients, seule manière d'obtenir une demande pour nos immeubles et de gagner des locataires sur le long terme. Pour atteindre cet objectif, la mobilité intelligente, innovante et complète joue un rôle clé. Nous avons toutefois tendance à ne l'apprécier que lorsqu'elle fait défaut. Par ailleurs, le développement immobilier ne tolère guère le «copier-coller». Et l'innovation porte ses fruits uniquement si nous sommes disposés à repartir de zéro. A remettre les choses en question. Chercher le meilleur, et pas seulement ce qui est bon. De tous les défis, c'est celui qui est le plus voué à durer.

Peter Lehmann,
CEO de Swiss Prime Site
Immobilien SA



Schindler Ahead

Centrale numérique

Schindler Ahead connecte vos installations sans fil par voie numérique avec le monde extérieur. Qu'il s'agisse d'un diagnostic à distance, d'analyses de l'état des installations ou d'une solution d'appel d'urgence sûre: avec Schindler Ahead, c'est possible.

Mobilité intelligente

Grâce à Schindler Ahead, ascenseurs et escaliers mécaniques communiquent directement avec les techniciens de service et gestionnaires de bâtiments via des connexions 4G/LTE. Il en résulte de nouvelles possibilités en matière de surveillance et de diagnostic à distance des installations, mais aussi de mise en valeur optimale de contenus médias. Des technologies de cryptage modernes permettent de protéger au mieux les données transmises contre tout accès non autorisé.



Fonctions de Schindler Ahead



Disponibilité accrue

Les données des installations connectées permettent d'effectuer des analyses prédictives et, ainsi, d'identifier et de résoudre précocement les anomalies.



Des données exhaustives

Les propriétaires et les facility managers ont accès aux données de fonctionnement et de performance des installations en tout temps et en tout lieu.



Connectivité Ahead

La solution matérielle et logicielle complète pour une connexion voix et données sûre et fiable destinée aux ascenseurs et escaliers mécaniques.



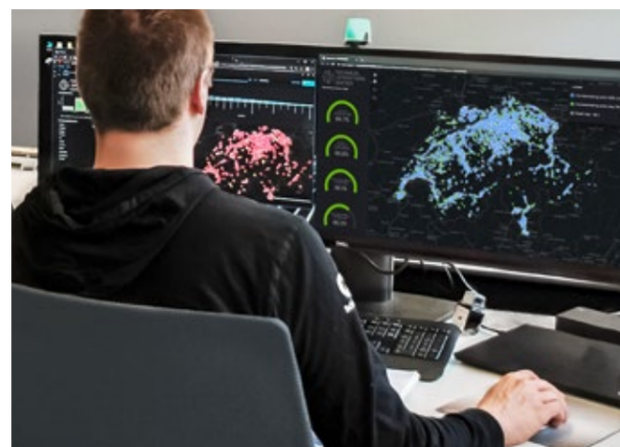
DigitalAlarm

Une connexion directe et sûre avec notre centre d'appels d'urgence, 24 heures sur 24, 365 jours par an.



Votre cadeau pour toute nouvelle installation: le Cube.

Le Cube, la pierre angulaire de la technologie Ahead, équipe de série les ascenseurs Schindler nouvelle génération. Il est aussi aisé de le rajouter aux installations existantes.



Technical Operations Center

En cas de panne, les clients peuvent compter sur un soutien rapide et compétent. Au sein du Technical Operations Center (TOC), des experts surveillent 24 heures sur 24 toutes les données de performance transmises par Ahead Cube. La surveillance à distance assurée par Ahead RemoteMonitoring permet la détection précoce des anomalies, ce qui garantit le fonctionnement optimal des installations.



Ahead ActionBoard

Une disponibilité constante d'informations en temps réel sur l'état des installations. L'appli ActionBoard, qui a été primée, offre un accès rapide et simple à toutes les données de fonctionnement et de performance, sur smartphone également. Les surprises, c'est de l'histoire ancienne.

Schindler Ahead

Flexibilité de l'information

Une source d'inspiration

Le trajet en ascenseur offre une excellente occasion de communiquer avec les clients. Le Schindler Ahead AdScreen présente directement les informations dans la cabine et permet de toucher tous les passagers. C'est de la publicité à un niveau inédit.

Des contenus d'actualité à tout moment

Les affiches publicitaires et les contenus statiques appartiennent au passé. Ahead AdScreen permet de projeter des contenus actualisés en permanence de manière flexible. La pleine attention des passagers est garantie.

Marketing ciblé

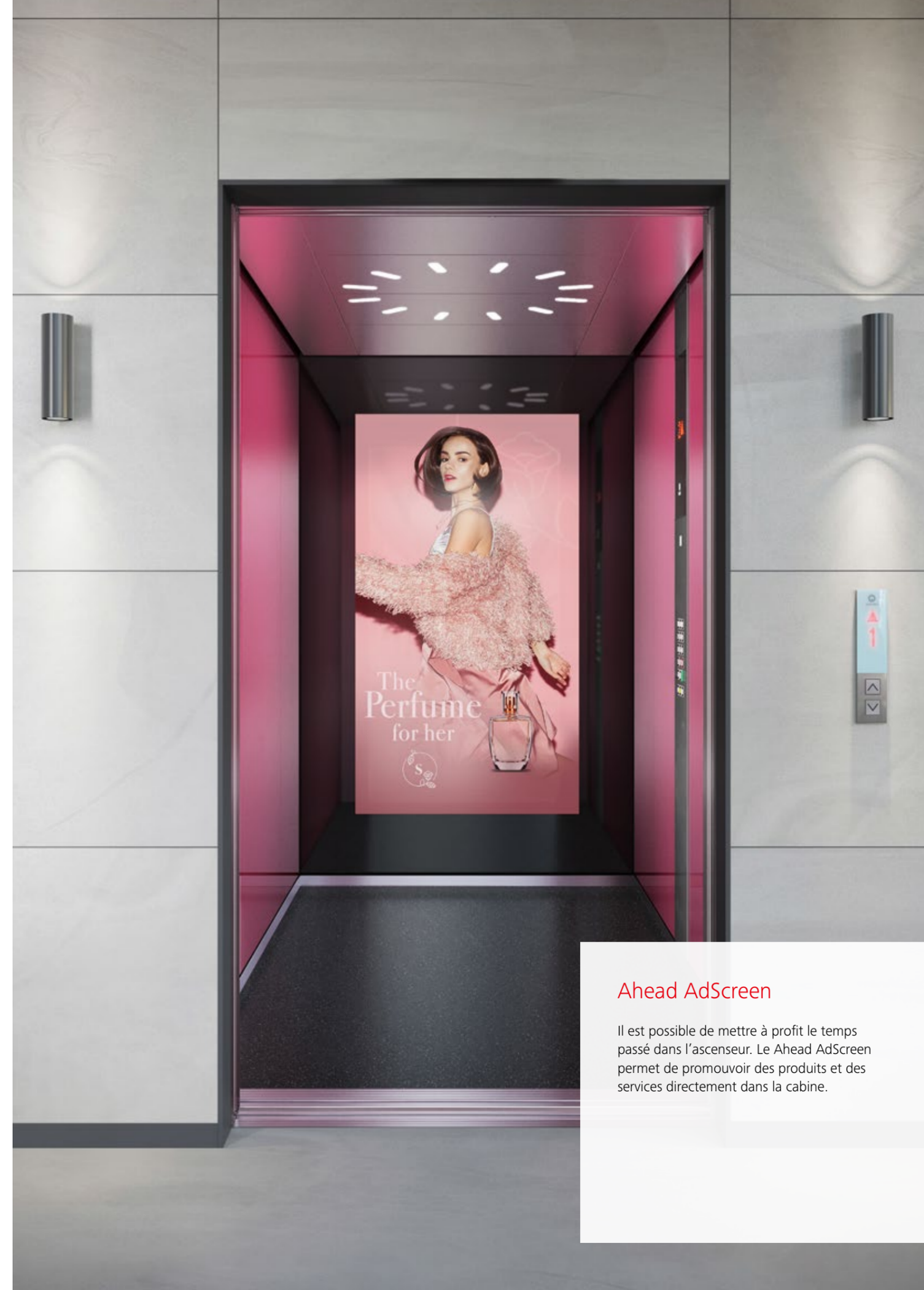
L'exploitant peut créer et projeter un contenu adapté à chaque groupe cible. En effet, il est possible de définir quel contenu s'affiche sur chaque écran. C'est le gage de nouvelles possibilités de commercialisation pour les produits et services.



Ahead SmartMirror

Le miroir se transforme en centre multimédia: en plus de créer une sensation d'espace, le Ahead SmartMirror apporte de la couleur dans la cabine d'ascenseur tout en servant de canal de communication avec les passagers.

Images animées, informations importantes, promotions en cours ou campagnes publicitaires complexes: le Ahead SmartMirror peut afficher à tout moment le contenu souhaité directement dans l'ascenseur, très simplement. Il attire l'attention des passagers et apporte un plus, à différents niveaux.



Ahead AdScreen

Il est possible de mettre à profit le temps passé dans l'ascenseur. Le Ahead AdScreen permet de promouvoir des produits et des services directement dans la cabine.

Schindler Ahead

Communication numérique

Quand l'ascenseur se transforme en support de communication

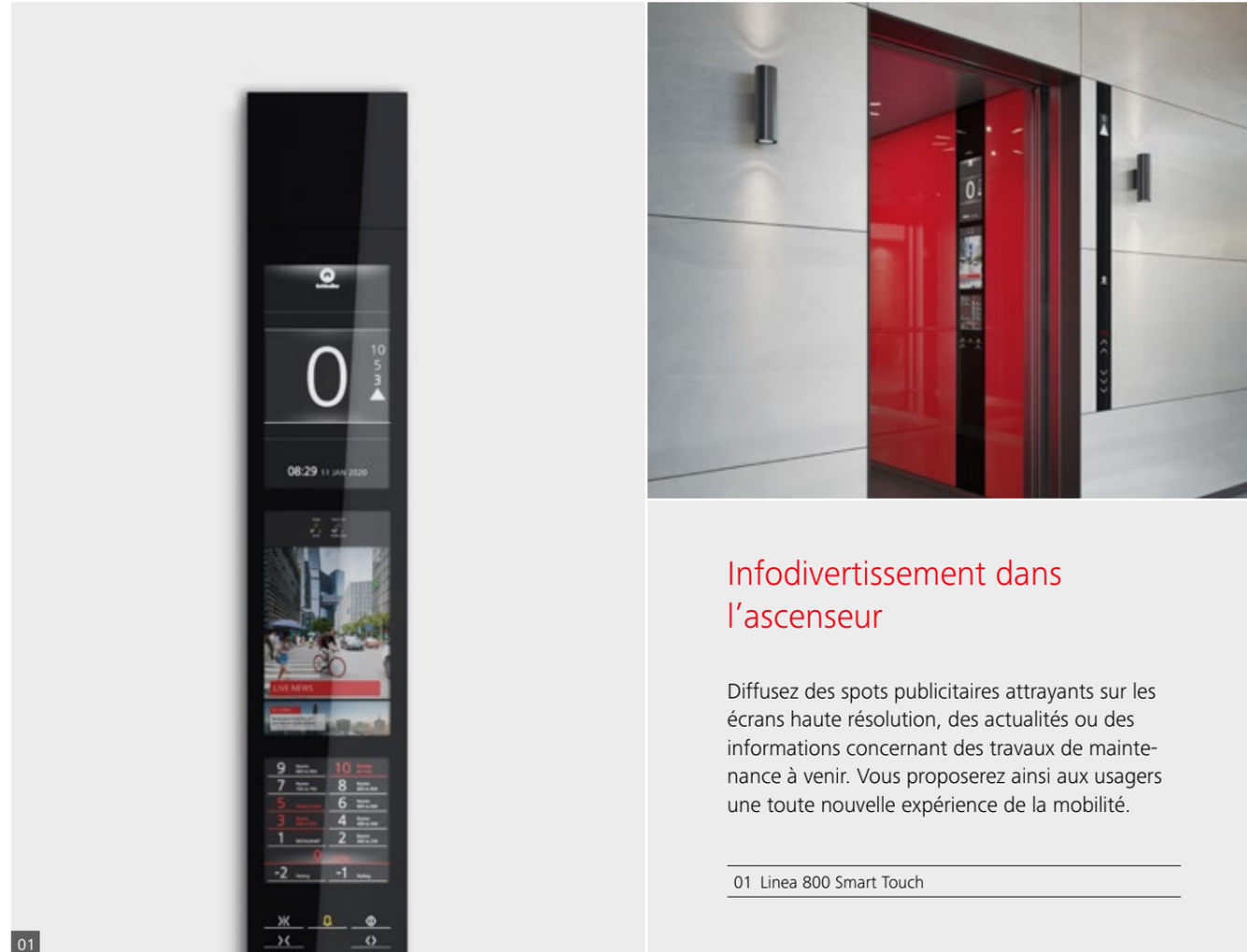
Communication ciblée et efficace avec les passagers, devant l'ascenseur ou dans la cabine. Avec les produits de Schindler Ahead, c'est possible.

Contenu dynamique

Communiquez des messages et des informations ciblés directement aux passagers – des événements au menu du jour en passant par les promotions et les horaires d'ouverture spéciaux, avec photos et vidéos.

Communication flexible

Grâce au système de gestion de contenu basé web convivial, la planification et la diffusion de contenus sont un jeu d'enfant. Une telle flexibilité ouvre des possibilités illimitées.



Schindler Ahead

Pour gérer facilement les contenus

Content Handling flexible

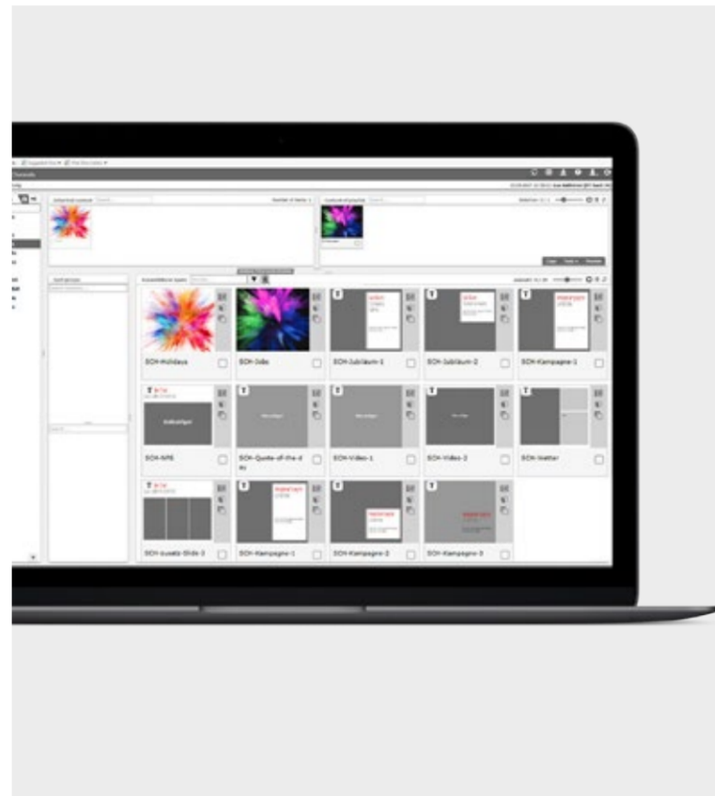
Le système de gestion de contenu basé web permet de mettre à jour les contenus de partout, très facilement et en un rien de temps – par l'intermédiaire d'un serveur et d'une interface uniques.

Facilité d'utilisation

L'interface utilisateur séduit par son extrême convivialité: la création de contenus et le téléchargement de contenu externe sont un jeu d'enfant. Adapté aux réseaux de toutes tailles, le système de gestion de contenu permet de définir en détail les droits d'accès et des utilisateurs.

Gestion de contenu dynamique

Les règles de diffusion du contenu et des playlists, les règles de filtrage dynamiques, les règles de priorité et la possibilité de définition de la période de validité offrent une grande flexibilité avec d'innombrables possibilités de planification.



Un jeu d'enfant

Le système de gestion de contenu basé web est extrêmement convivial: quelques commandes suffisent pour attribuer les contenus adaptés à l'ascenseur de son choix et projeter les offres à des horaires précis. Planifier ses campagnes, même complexes, devient un jeu d'enfant.

Schindler Ahead

Digital Services

Nouveaux cours à la salle de fitness, offres spéciales à la boutique ou encore conseils sur les vins disponibles au restaurant: c'est vous le spécialiste des possibilités de ventes supplémentaires. Quant à nous, nous vous proposons un service professionnel pour mettre vos offres en valeur.



Conseils en conception

- Développement, soutien et vérification, de l'idée de projet au concept de solution.
- Conseils concernant les contenus graphiques possibles, adaptés à vos besoins.
- Démonstration de l'impact d'images fixes et de clips publicitaires animés.
- Vérification des exigences concernant le système de gestion de contenu.
- Intégration du matériel informatique dans l'infrastructure existante ou sous forme de nouvelle infrastructure.



Advertising

- Commercialisation de contenus publicitaires.
- Soutien lors de l'évaluation des possibilités.



Content Management

- Initiation et formation au logiciel pour la diffusion de contenus graphiques (Ahead CMS).
- Support pour toutes les questions liées à Ahead CMS.
- Traitement des données, y compris la gestion administrative.



Content Creation

- Elaboration de nouveaux contenus graphiques, adaptés au format.
- Mise à disposition d'une bibliothèque de modèles.
- Adaptation de campagnes et de contenus publicitaires existants.

Technologie PORT

Une commande d'appel de destination intelligente

La gestion du trafic révolutionnaire de Schindler: la technologie PORT permet un transport plus rapide des usagers, avec davantage de confort que par le passé, tout en offrant des solutions de sécurité innovantes. Votre immeuble gagne ainsi en attrait, en intelligence et voit sa sécurité renforcée.



Performance

La technologie PORT permet même de gérer les flux importants de passagers. Dans les bâtiments où l'afflux d'usagers est très dense, cette technologie avant-gardiste permet de diminuer les temps de trajet tout en augmentant la capacité de transport, et ce jusqu'à 35 %.

Confort

L'affectation automatique des usagers vers le bon ascenseur optimise le flux de personnes dans le bâtiment. De plus, la technologie PORT offre des solutions d'accès entièrement intégrées à l'ensemble du bâtiment, en tout confort également depuis un smartphone, avec l'application myPORT.

Personnalisation

Les usagers peuvent personnaliser des paramètres et notamment définir des destinations favorites. Mais la technologie PORT peut également, sur demande, reconnaître automatiquement les besoins spécifiques d'un usager, permettant ainsi d'adapter avec flexibilité les destinations ou la durée d'ouverture des portes.

PORT Access

Innovante et sécurisée: la technologie PORT permet un contrôle intelligent des entrées par carte d'accès, smartphone et visiophone. Les usagers se déplacent en tout confort et en toute sécurité de l'entrée à l'étage de destination, via un réseau de terminaux qui gèrent les informations.

Grands projets

Une gestion de projet professionnelle sur mesure

Forte de sa longue expérience et soucieuse d'une qualité optimale, Schindler trouve les solutions adéquates pour résoudre les défis complexes liés aux gros projets.

Le département dédié aux gros projets, avec ses responsables de projet certifiés, propose un service complet et professionnel sur toute la ligne. Il accompagne les projets de leur mise en œuvre à leur achèvement.



Référence de la qualité Schindler

01 Centre administratif Guisanplatz

Localité: **Berne**
Agence: **Schindler Berne**
Installations: **19 ascenseurs**

02 Bâtiment Roche 1

Localité: **Bâle**
Agence: **Schindler Bâle**
Installations: **16 ascenseurs**

03 The Circle

Localité: **Zurich-Aéroport**
Agence: **Schindler Zurich**
Installations: **98 ascenseurs**
12 escaliers mécaniques



Le partenaire idéal

Toujours présents pour nos clients

Des ascenseurs et un service de tout premier ordre. Nous sommes sur place immédiatement au moindre problème. C'est pourquoi les architectes, les maîtres d'ouvrage et les exploitants d'ascenseurs nous considèrent comme un partenaire de confiance solide.



Fonctionnement irréprochable

La sécurité est la priorité absolue, aussi bien pour les usagers que pour les exploitants. C'est pourquoi nos collaborateurs de service – qui sont plus de 1000 – vérifient régulièrement l'état des installations d'ascenseurs. Grâce à notre réseau de service le plus dense de Suisse, nous garantissons un dépannage des plus rapides, des temps d'arrêts minimaux et une assistance rapide en cas d'urgence.



Au service de nos clients 24 heures sur 24

Nous sommes à l'écoute des problèmes ou questions de nos clients 24 heures sur 24, 365 jours par an. Nous leur fournissons

les informations requises, une assistance professionnelle et un interlocuteur approprié en français, en allemand, en italien et en anglais.

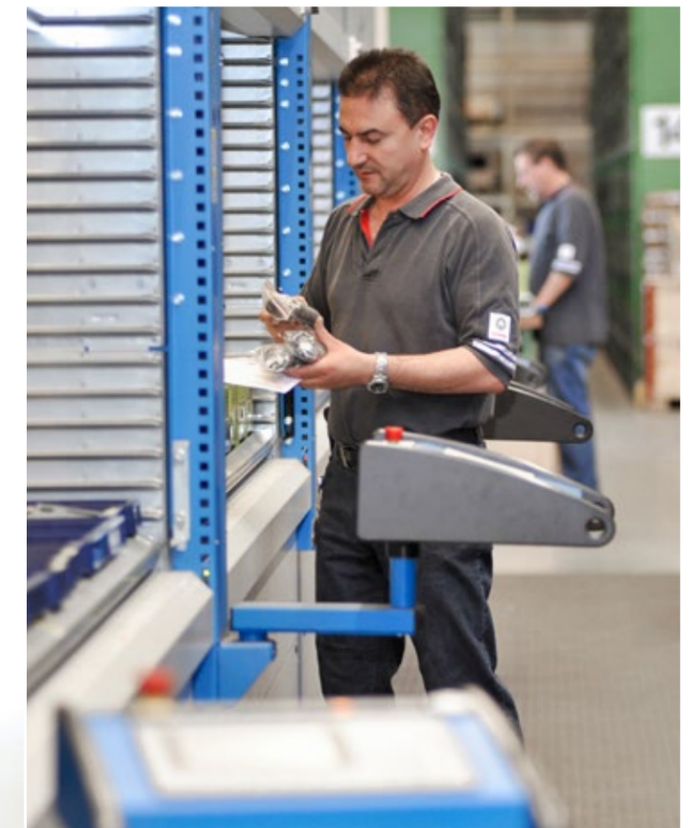


Stock complet

Nous sommes le seul fournisseur en Suisse à avoir toujours 30 000 pièces de rechange d'origine dans notre entrepôt central. Grâce à nos chaînes logistiques ultramodernes, nous sommes en mesure de les expédier en un éclair, même la nuit et en l'espace de quelques heures si nécessaire. Cela nous permet de garantir une rapidité d'installation sans égale et de réduire les temps d'arrêts à un minimum pour nos clients.

Le réseau de service le plus dense de Suisse

Assistance rapide en cas d'urgence grâce à nos collaborateurs hautement qualifiés dans nos 21 agences service dans toute la Suisse et au Liechtenstein.



«We Elevate Our World»

Durable par respect pour l'environnement

Le développement durable, un devoir pour nous
Nous ambitionnons d'apporter une contribution positive par notre action. Pour la société, l'environnement et nos collaborateurs.



Ascenseurs à récupération d'énergie
Chez Schindler, nous attachons une grande importance à l'efficacité énergétique. Tous les modèles de dernière génération sont équipés par défaut d'entraînements high-tech, qui injectent l'énergie de freinage excédentaire directement dans le réseau électrique du bâtiment. Le bilan écologique de ce dernier s'en trouve amélioré, ce qui réduit les frais d'exploitation.

Réduction de 25 % des émissions de CO₂ d'ici à 2022
Le parc de véhicules est responsable d'une grande partie de la consommation d'énergie directe de Schindler. Grâce à un ensemble de mesures, telles que l'acquisition de véhicules électriques, nous entendons diminuer les émissions de CO₂ de la flotte de 25 % d'ici 2022 par rapport à 2017.

ISO 9001:2015
Système de management de la qualité

ISO 14001:2015
Système de management environnemental

ISO 45001:2018
Système de management de la santé et de la sécurité au travail



Roland Rajic
en tournée sur son
vélo électrique

Le technicien de service à vélo

Las de perdre du temps dans les embouteillages et de chercher des places de stationnement dans le quartier zurichois du Niederdorf, Roland Rajic, ancien technicien de service, avait pris l'initiative de passer à la «mobilité douce». Il s'était ainsi tourné vers le vélo électrique, qui a désormais le vent en poupe chez Schindler, parallèlement aux voitures de service.



Bruno Reinprecht
sur son vélo électrique Schindler
dans la vieille ville de Bâle

Un collaborateur de Schindler en déplacement à vélo

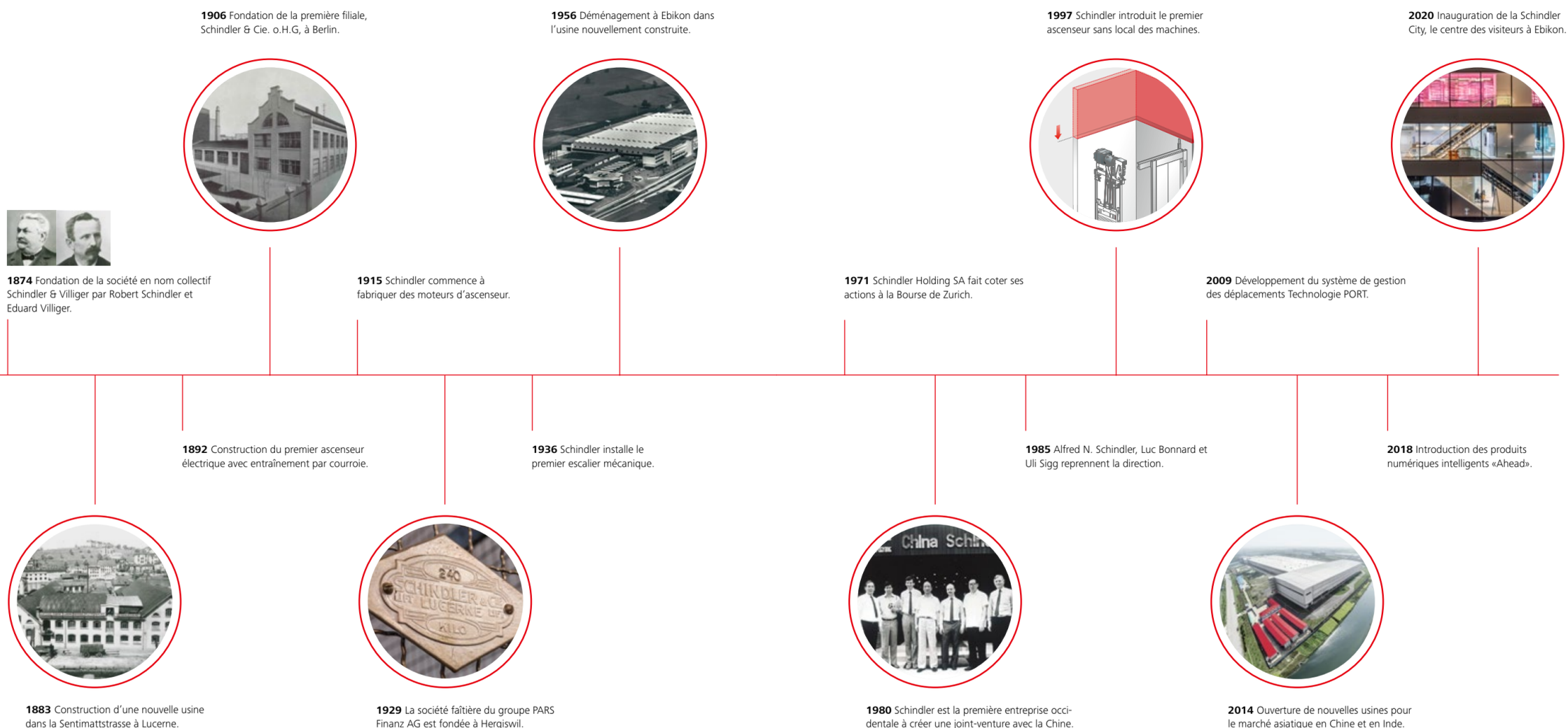
Collaborateur de Vente Service, Bruno Reinprecht sillonne toute la région de Bâle entre son domicile, le bureau et ses clients. Pour ce faire, il pédale de Mariastein jusqu'au Rhin. Oui, il pédale! En effet, Bruno Reinprecht ne se déplace pas en voiture de service mais à vélo électrique, un moyen de locomotion plus écologique, plus flexible et qui lui permet d'être plus rapide qu'avant.

Toujours plus haut depuis 1874

Un groupe mondial aux valeurs suisses

Schindler écrit une success story suisse depuis bientôt 150 ans. Fabricant local de machines agricoles à l'origine, Schindler est devenu l'un des premiers fournisseurs de solutions de mobilité du monde.

1874



Le choix parfait

Solutions de mobilité pour les immeubles commerciaux

Les produits Schindler répondent parfaitement aux exigences des immeubles commerciaux. Vous trouverez chez nous la solution à tous vos besoins.

Schindler 3000 Le multitalent	Schindler 5000 Le pro	Schindler 7000 Le surdoué	Schindler 2600 La bête de somme
16 personnes ou 1275 kg de charge utile	33 personnes ou 2500 kg de charge utile	26 personnes ou 2000 kg de charge utile	4000 kg de charge utile
Jusqu'à 75 m et 20 étages	Jusqu'à 150 m et 50 étages	Jusqu'à 500 m et 128 étages	Jusqu'à 65 m et 21 étages
Maximum 1,6 m/s	Maximum 3,0 m/s	Maximum 10,0 m/s	Maximum 1,6 m/s
Disponible en option sans structure en toiture, avec une charge utile max. de 1000 kg	Commande collective pour jusqu'à 8 ascenseurs	Disponible en option comme ascenseur double, pour une capacité accrue	Idéal pour les tâches de transport complexes
Schindler 9300 Le marathonien	Schindler 9500 Le polyvalent		
Hauteur de course: jusqu'à 13 m	Hauteur de course: jusqu'à 100 m		
Angle d'inclinaison: jusqu'à 35 degrés	Angle d'inclinaison: jusqu'à 6 degrés (horizontal) ou 12 degrés (incliné)		
Maximum 0,65 m/s	Maximum 0,75 m/s		
Ultra-efficace grâce à son système de gestion intelligente des performances	Une construction solide pour une grande longévité		

Une entreprise familiale devenue groupe mondial



Patrick Hess
CEO, Schindler Suisse

Schindler a été fondée en 1874. Depuis lors, l'atelier mécanique s'est transformé en prestataire mondial comptant plus de 65 000 collaborateurs hautement qualifiés. Bien des changements ont eu lieu depuis les débuts, mais nous sommes toujours restés fidèles à nos valeurs: nous sommes une entreprise familiale tournée vers l'avenir.

En tant qu'ascensoriste suisse, nous sommes particulièrement attachés aux valeurs de sécurité, de qualité et de fiabilité. Dans le même temps, nous évoluons en permanence et développons des services innovants et des produits de haute technologie. Nous surveillons nos ascenseurs en temps réel et sommes ainsi à même d'agir par anticipation. Les tout derniers produits de

la gamme Schindler Ahead permettent de diffuser des contenus personnalisés sur la porte de l'ascenseur ainsi que dans la cabine, transformant de la sorte l'ascenseur en plate-forme moderne d'information et de divertissement. En quelques minutes seulement, notre navigateur de planification en ligne vous permet de concevoir des designs spécifiques, convertissant la cabine de l'ascenseur en une carte de visite haut de gamme.

Comme vous le voyez, nous offrons un vrai plus à nos clients, aujourd'hui comme demain. Et cela depuis bientôt 150 ans.

Patrick Hess



Navigateur de planification Planifier son ascenseur ... en trois minutes

Notre navigateur de planification intelligent et gratuit vous permet de trouver rapidement l'ascenseur adapté à votre bâtiment. Utile pour éviter les mauvaises surprises.

Comparaisons de produits sur mesure, recommandations et schémas détaillés téléchargeables directement aux formats DWG, DFX ou PDF.

Vous avez trouvé l'ascenseur qu'il vous faut? Intégrez votre solution facilement dans le processus «Building Information Modeling» et partagez votre projet avec nous dans le Project Cloud. Difficile de faire plus simple!

SCH-SM-MAR-NI-SEG-GESCH-FR.09.20

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

www.schindler.ch

We Elevate

La présente brochure est publiée à des fins générales d'information. Des modifications du design du produit et des spécifications sont possibles à tout moment. Schindler se réserve expressément tout droit à cet égard. Les indications figurant dans cette brochure ne représentent pas des garanties ni des conditions implicites ou explicites relatives aux produits, à leur adéquation à des besoins particuliers, à leur aptitude à l'emploi ou à leur qualité. Elles ne constituent pas non plus la condition d'un contrat d'achat des produits et services contenus dans cette brochure. Il existe des différences de couleur entre le produit et l'illustration.

Copyright © 2020 Ascenseurs Schindler SA