## **NEWSLETTER**



Zollikofen, 01 Mars 2021

#### En 2021: nous misons sur la continuité

Chère cliente de SEA, cher client de SEA,

En cette période de grande incertitude, tout le monde chez SEA Systèmes de fermetures SA est d'accord: la sécurité et la santé de nos familles, collègues, clients et partenaires est une priorité absolue.

En ces temps où tout est différent de ce à quoi nous sommes habitués, SEA Systèmes de fermetures SA mise pour vous sur la stabilité et la continuité:

- L'avantage de la stabilité pour vous: un niveau de service de haute qualité pour tous nos systèmes et produits.
- L'avantage de la continuité pour vous: comme les années précédentes, les prix ne seront pas augmentés!

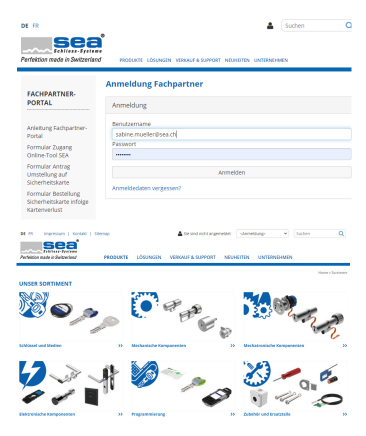
Dans l'édition du printemps de notre newsletter, nous avons de nouveau compilé pour vous des sujets intéressants que vous pourrez découvrir ci-après. Vous y trouverez entre autres des informations passionnantes sur la transformation numérique et un article sur la manière dont SEA Systèmes de fermetures SA assume la responsabilité de la formation de jeunes gens motivés et enthousiastes.

Nous espérons que vous apprécierez cette newsletter et vous souhaitons un bon début de printemps.

Votre équipe SEA





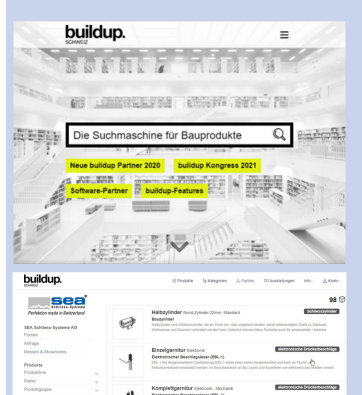


#### Transformation numérique I Page d'accueil

Comme nous l'avons déjà évoqué ci-dessus, SEA Systèmes de fermetures SA ne procédera à aucune augmentation générale des prix cette année. Les listes de prix actuellement en vigueur, qui sont également adaptées en permanence au cours de l'année, peuvent être téléchargées sur notre portail Partenaire spécialisé (voir photo du masque de connexion).

Si vous n'avez pas encore d'accès valable au portail Partenaire spécialisé, vous pouvez nous en faire la demande à tout moment. Vous trouverez le formulaire correspondant dans la colonne de gauche de la zone de connexion.

Nous élargissons et adaptons également en permanence notre gamme de produits en ligne sur notre site web (photo de gauche). N'hésitez pas à y jeter un coup d'œil et laissez-vous surprendre par les nouvelles fonctionnalités.



### Transformation numérique II - BIM - buildup

Buildup est la plateforme en ligne pour la branche suisse de la construction <a href="https://ch.buildup.group/">https://ch.buildup.group/</a>

Buildup exploite le moteur de recherche indépendant de produits de construction buildup.ch ainsi que la SwissBIMLibrary et agit en tant que partenaire de numérisation pour l'industrie suisse de la construction.

Buildup rassemble les acteurs, en particulier les planificateurs et les fabricants. Les produits, les systèmes et les normes sur lesquelles ils sont basés sont présentés de manière comparable, ce qui permet aux architectes, aux planificateurs et aux constructeurs d'accéder plus facilement à la meilleure solution pour eux.

La société SEA Systèmes de fermetures SA est désormais également présente sur cette plate-forme avec sa gamme de produits.

Nous sommes là pour vous aider dans votre prochain projet. Si vous avez des questions, vous pouvez bien sûr nous contacter personnellement à tout moment. Pour cela, adressez-vous à votre key account manager.









### Apprentis chez SEA – un vrai succès

La société SEA Systèmes de fermetures SA attache une grande importance à la formation, car elle forme déjà aujourd'hui ses travailleurs qualifiés de demain. Grâce à ses apprentissages variés, elle sert de tremplin pour démarrer une carrière réussie.

La société SEA Systèmes de fermetures SA recherche régulièrement des jeunes gens motivés et enthousiastes pour des apprentissages dans les domaines suivants:

- dessinatrice-constructrice industrielle / dessinateur-constructeur industriel CFC
- polymécanicienne / polymécanicien CFC
- mécanicienne de production / mécanicien de production CFC
- monteuse-automaticienne / monteur-automaticien CFC
- employée de commerce / employé de commerce CFC (pour les sportifs en collaboration avec l'école de sport Feusi)

SEA Systèmes de fermetures SA est membre des associations sui-vantes:

VAKB: dessinatrice-constructrice industrielle / dessinateur-constructeur industriel
Swissmechanic:

polymécanicienne / polymécanicien, mécanicienne / mécanicien de production, monteuse-automaticienne / monteur-automaticien

La combinaison de la théorie et de la pratique dans l'entreprise et de l'école professionnelle constituent les éléments de base d'un apprentissage réussi. La familiarisation simultanée avec le monde de l'entreprise, les collègues et les clients est le complément idéal.

Une fois l'apprentissage terminé, les diplômés ont accès à tout type de formation complémentaire.



### Projet de référence I – Paroisse catholique-romaine de St-Antoine Berne

Le quartier ouest de Berne est caractérisé par sa diversité culturelle et la coexistence haute en couleur de ses habitants. C'est aussi le vécu de la paroisse St-Antoine de Berne. En tant qu'église locale, elle est le point de contact dans de nombreuses situations.

Dans la période comprise entre septembre et janvier, le système de fermeture standard SEAvision a été remplacé, après 26 ans de service, par un nouveau système SEAeasy Focus. Le nouveau système se compose de 36 cylindres électroniques, 35 cylindres mécatroniques, 1 cylindre numérique, 64 cylindres mécaniques et 85 clés mécatroniques.



# **NEWSLETTER**







## Projet de référence II - Garage Grünig

Le Garage Grünig est partenaire officiel de Skoda, de SEAT, de VW et de Cupra. Le Garage Grünig a connu une croissance constante au cours des dernières années. Il utilisait différents systèmes de fermetures dans ses locaux. L'objectif a alors été de simplifier les processus opérationnels grâce à un système uniforme. Tous les bâtiments ont été regroupés sur un plan de fermeture et un concept de système de fermeture mécanique a été élaboré.

Au printemps, le temps était venu pour l'installation et la mise en service du nouveau système de fermetures de SEA, composé de 67 cylindres et de 76 clés dans les différents bâtiments.







## Agenda – rendez-vous importants

Quand	Où
23.02.21	Schulung Mechanik Basis
09.03.21	Schulung Mechatronik Basis
16.03.21	Schulung Mechatronik Anwendung
23.03.21	Schulung Mechatronik Verwaltung
30.03.21	Schulung FocusPro
24.08.21	Schulung Mechanik Basis
31.08.21	Schulung Mechatronik Basis
07.09.21	Schulung Mechatronik Anwendung
14.09.21	Schulung Mechatronik Verwaltung
21.09.21	Schulung FocusPro
24.02.21	Formation Mécanique base
10.03.21	Formation Mécatronique base
17.03.21	Formation Mécatronique utilisation
24.03.21	Formation Mécatronique gestion
31.03.21	Formation FocusPro
25.08.21	Formation Mécanique base
01.09.21	Formation Mécatronique base
08.09.21	Formation Mécatronique utilisation
15.09.21	Formation Mécatronique gestion
22.09.21	Formation FocusPro

