

## SIMU présente ses 3 nouveautés stars lors de l'édition digitale de R+T 2021



### UNE NOUVELLE OCCASION D'ÉCHANGER AVEC NOS CLIENTS ET PARTENAIRES !

Grâce à ce format inédit de R+T Stuttgart, nous sommes heureux de pouvoir rencontrer nos clients et partenaires, même si cela ne remplacera pas le salon physique où nous avons l'habitude d'avoir le plaisir de les accueillir en personne.

La participation au salon étant possible depuis n'importe où à travers le monde, nos 4 avatars seront prêts à accueillir tous les visiteurs d'où qu'ils viennent, de 9h à 17h du 22 au 25 février.

Une présentation Live de nos nouveautés aura lieu tous les jours de 13h45 à 14h15, en français et en anglais, où nous répondrons en direct aux questions.

Et dans le forum des exposants, vous pourrez découvrir Simu de manière inédite à travers le témoignage vidéo de nos salariés !

### 3 NOUVEAUTES STARS A LA UNE

#### AUTOSUN BHZ, LA SOLUTION SOLAIRE RADIO AVEC RETOUR D'INFORMATION



Cette nouvelle génération de moteur, permet de connaître **en temps réel la position du moteur** grâce à Livein2, la solution connectée Simu. De plus, elle est labellisée « **Act for Green** », soit une solution durable et responsable, développée suivant les principes d'écoconception.

AUTOSUN conserve ses précieux avantages qui marquent sa différence sur le marché, et notamment :

- Une **garantie de 7 ans** sur le kit moteur, panneau et batterie
- **45 jours d'autonomie** en obscurité totale
- Un démarrage et un accostage en douceur avec la fonction **soft start – soft stop**
- Un panneau solaire **esthétique** et une batterie **facile à intégrer**

Et tous les attraits d'une solution solaire radio :

- **Sans travaux**, sans fil à tirer, donc sans dégradation de la décoration intérieure
- **100% autonome** et sans consommation électrique
- Qui s'adapte à tous les types de volets roulants quelque soit l'installation (**rénovation ou neuf, volet de toit ou de façade**)



### T5 AUTO BHZ ET T5S AUTO BHZ, LE REGLAGE TOUT AUTOMATIQUE

Cette gamme de moteurs électroniques **est instinctive à programmer**, grâce au **mode automatique** de réglage des fins de course.

Ses **fonctions sont complètes** :

- Détection d'obstacle et de gel
- Fonction destressage en fin de course
- Position intermédiaire



Le T5S quant à lui, grâce à **sa tête étoile**, permet la **rationalisation des composants** chez le fabricant, grâce à sa compatibilité avec les supports tête étoile, l'un des standards du marché.

### COFFRETS DE COMMANDE SIMUDRIVE



Un boîtier de commande dédié à chaque besoin ! Que ce soit pour une porte de garage ou une porte industrielle, nous avons la solution !

#### **SD100Hz : la solution radio pour les portes de garage enroulables.**

- Un réglage en moins de 2 minutes grâce à 4 paramètres pré-réglés
- Un câblage sans risque puisque la zone 230V est séparée du 24V
- La possibilité de brancher tous les accessoires de sécurité indispensable pour l'utilisateur

#### **SD350 : l'indispensable des moteurs triphasés.**

- Une installation rapide grâce à des connexions clairement identifiées
- Pour aller à l'essentiel : un pilotage en appui maintenu ou en mode mixte uniquement

#### **SD510 : la solution complète pour les portes industrielles.**

- Polyvalente, elle s'adapte à toutes les configurations de produits porteurs et de moteurs (rideau, grille, porte sectionnelle ou rapide ; moteurs à fin de course mécanique ou électronique)
- Simple à installer grâce notamment aux borniers débrochables et aux programmation pré-enregistrées

## **A propos de SIMU**

Spécialisés dans la conception, la fabrication et la commercialisation de moteurs, de systèmes de commandes et d'accessoires pour les fermetures et protections solaires nous proposons des solutions complètes, fiables et innovantes pour les professionnels, fabricants & assembleurs de volets roulants, stores, portes de garages, fermetures de magasins et de bâtiments industriels.

Depuis plus de 65 ans, SIMU s'engage et met son expertise au service de ses clients. En véritable partenaires, nous travaillons au quotidien en relations étroites avec nos clients pour leur apporter les conseils et les solutions les plus adaptées.

Pour plus d'information rendez-vous sur [www.simu.com](http://www.simu.com)

## **Contact presse**

Laetitia BORNOT – Responsable Communication SIMU – 03 84 64 75 00 - [laetitia.bornot@simu.com](mailto:laetitia.bornot@simu.com)