



## SUCCESS STORY

Les connecteurs CombiTac uniq sont utilisés dans les unités de soins intensifs des hôpitaux de campagne, où chaque raccordement est crucial

L'équipement technique requis pour les hôpitaux de campagne est un composant essentiel de la protection civile. En République tchèque, cela comprend les conteneurs aménagés en espaces de travail conçus et gérés par l'institut spécialisé – VTÚ. Le matériel médical de ces hôpitaux de campagne fourni par Flídr medical s.r.o. compte sur les systèmes de connexion CombiTac de Stäubli pour remplir ces missions vitales.

### Des connecteurs fiables

Créée en 2014 en tant que société sœur de Flídr Group, la société tchèque Flídr medical se concentre sur la production et la fourniture d'appareils médicaux pour les chambres des patients, les blocs opératoires, les unités de soins intensifs, pour l'anesthésie et la réanimation et des applications aux exigences similaires en matière de transfert de gaz et de connectivité électrique.

La société a pour objectif de garantir des produits et services de la meilleure qualité, avec une spécialisation dans l'équipement des postes de travail des hôpitaux de cam-

pagne. Pour l'un de ces nouveaux projets, il a été demandé à Flídr d'optimiser la solution existante au moyen d'une approche innovante. Ce dernier comptait sur l'expérience des designers et du personnel médical qui avait déjà testé la technologie concernée pour choisir la meilleure solution.

Selon le designer en chef M. Polách, la solution de raccordement à broches en place ne satisfaisait pas les attentes en termes de performances techniques et de service client. Cela manquait d'idées de développement innovantes et de conseils en ce qui concerne la configuration la plus

 Flídr medical®



 STÄUBLI



adaptée. Après un examen attentif de tous les prérequis, M. Polách a décidé d'utiliser le système de connexion CombiTac en raison de sa haute performance et de sa fiabilité.

« La communication et l'assistance technique, qui sont très importantes pour moi, sont un avantage clé de Stäubli. La fourniture de modèles 3D virtuels qui peuvent être facilement créés dans le configurateur CombiTac et intégrés sans effort dans le logiciel de design est un gros plus. En outre, les connecteurs CombiTac sont déjà assemblés et immédiatement prêts à l'emploi, ce qui nous fait gagner encore plus de temps », indique M. Polách à propos de la coopération avec Stäubli.

#### Facilité et sécurité

Les connecteurs CombiTac sont désormais utilisés par Flídr medical dans les conteneurs dédiés aux soins intensifs et blocs

opératoires. Ces conteneurs sont basés sur un modèle de construction sophistiqué car ils peuvent se replier des deux côtés et l'agencement élargit le conteneur jusqu'à trois fois sa superficie originale. Cette augmentation de la taille est la raison à l'utilisation de connecteurs modulaires tout-en-un car cela permet à la partie coulissante du conteneur d'être connectée facilement et en toute sécurité à l'électricité et aux gaz médicaux. Le système de connexion CombiTac de Stäubli assure un raccordement rapide, fiable, qui satisfait l'ensemble des prérequis et s'installe facilement sans avoir besoin d'un électricien.

#### CUSTOMER BENEFITS

- Livraison de connecteur totalement assemblé, y compris les câbles
- Qualité éprouvée au fil des ans pour une exploitation fiable à long terme même dans l'environnement le plus exigeant
- Technologie de contact MULTILAM brevetée qui assure une résistance de passage minimale
- Jusqu'à 100 000 cycles d'embrochage
- Utilisation intuitive du configurateur 3D
- Système modulaire totalement personnalisable
- Modules pour la puissance, le signal, les pneumatiques, les liquides, les données et plus encore
- Un numéro de configuration unique garantit une commande et un réassort faciles
- Assistance technique dans plus d'une centaine de pays à travers le monde

[www.staubli.com](http://www.staubli.com)

Stäubli is a trademark of Stäubli International AG, registered in Switzerland and other countries. © Stäubli 2022.corporate.communications@staubli.com | Photocredits: Stäubli

**STÄUBLI**