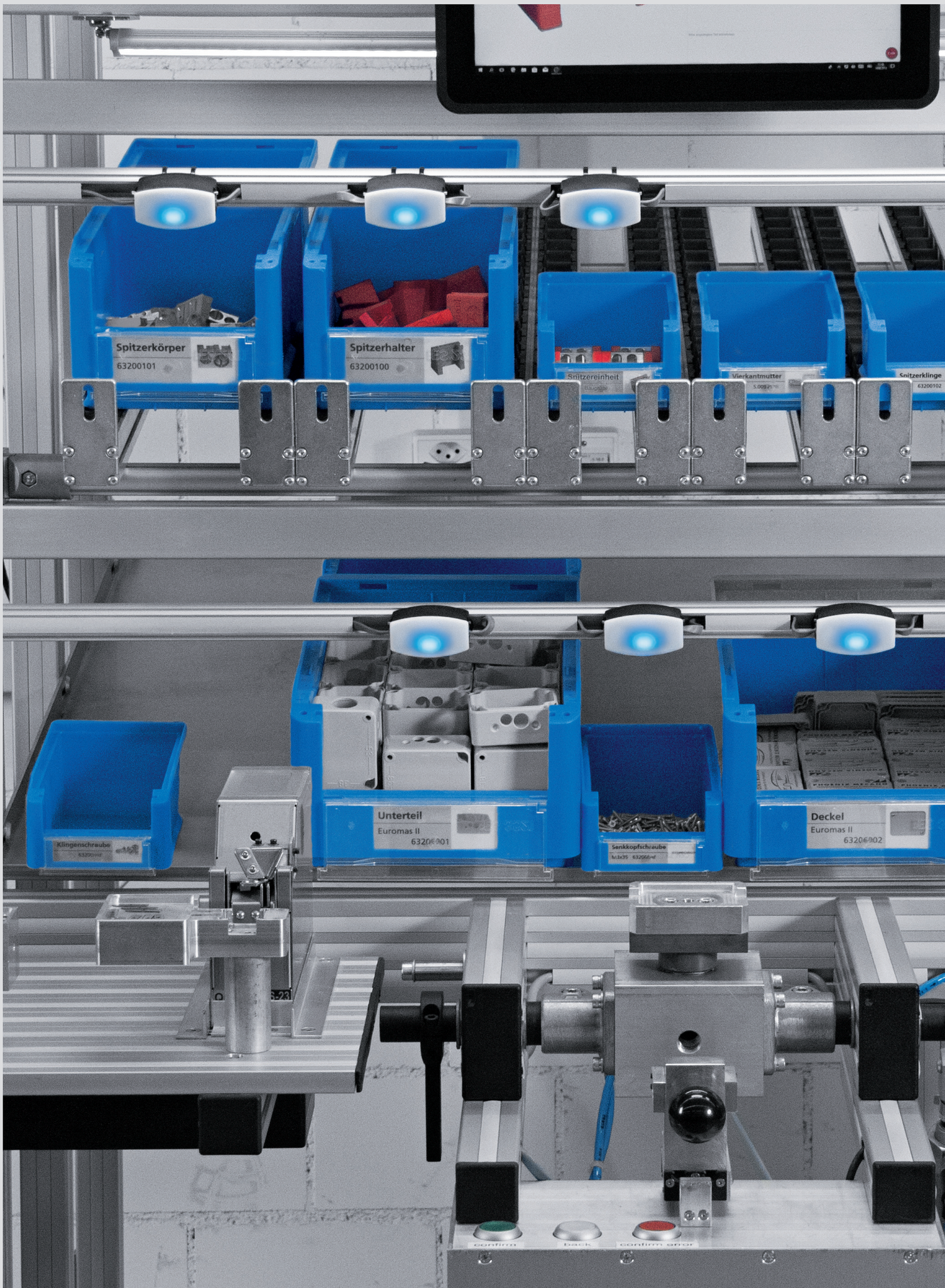




SETAGO

smarter. faster. easy.





smarter.

Travailler de manière plus flexible à l'époque des produits personnalisés.

faster.

Efficacité améliorée grâce à la simplicité du processus de montage.

easy.

Numérisation du travail sans automatisation complète.

À l'avenir, voulez-vous produire **smarter. faster. easy.** ?

Nous vous montrons comment !

remarquable

simplicité.

Pick2Light de SETAGO® se distingue des précédents systèmes Pick2Light par sa remarquable simplicité sur trois points importants.

Le plus grand obstacle pour un nouveau système est la modification des processus existants. Nous le savons et nous avons intensément réfléchi sur la façon de rendre le démarrage aussi facile que possible.

1 Installation

si intelligente.

Une plaque d'adaptation novatrice et des fermetures à clic assurent une installation sans effort des capteurs.

2 Mise en service

si rapide.

La configuration du processus de production se fait intuitivement et si vite qu'en peu de temps c'est parti !

3 Utilisation

simple comme jamais.

Travailler avec SETAGO® est si simple que chacun peut véritablement respecter le processus de montage. Essayez-le !



starterkit.

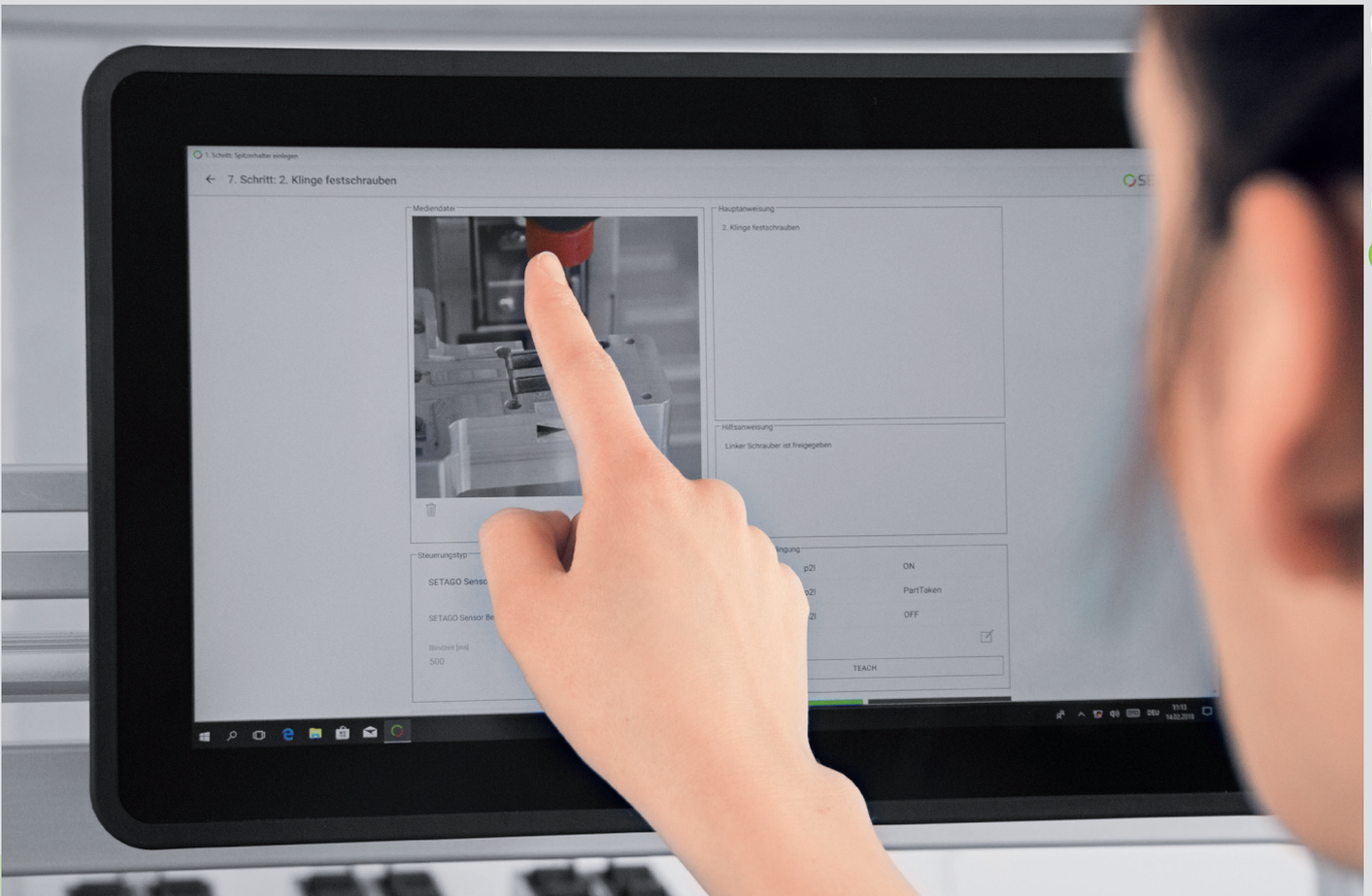


Le **kit de démarrage** de SETAGO® contient :

- 20 capteurs SETAGO®
- Logiciel SETAGO®
- Box ordinateur
- Box I/O
- Moniteur
- Câblage

Et le temps qu'il faut pour la **mise en service** :

1. Monter	10 min
2. Câbler	10 min
3. Allumer	3 s
4. Créer le flux de travail	20 min
5. Apprendre aux capteurs	5 min
6. Pause café	14 min 57 s
	60 min



software.

Le logiciel de SETAGO® pour la définition de chacune des étapes du processus est intuitif.

- Aucune programmation
- Téléchargement des formes par code QR
- Téléchargement de listes de pièces et création d'instructions de travail
- Avertissement en cas de capteurs qui n'ont pas fait d'apprentissage
- Conditions de poursuite : capteurs, minuterie, touches, visseuse
- Mode intuitif d'apprentissage des capteurs
- Modes administrateur et opérateur



en option.



Afin que votre production soit *smarter. faster. easy.* nous vous proposons quelques options en complément.

Scanneur de QR

pour le choix des programmes de production

Variante ordinateur

de bureau : le logiciel

1 000 capteurs

peuvent être raccordés à un bloc d'alimentation supplémentaire

Intégr. de la visseuse

possibilité de contrôler le couple

Touche et pédale

intégrées au processus de production

Support de moniteur

pour une ergonomie confortable





Câbles livrés à la longueur de votre choix



Intégration simple

capteurs.



Les capteurs SETAGO® sont disponibles en deux variantes :

- Variante SETAGO RS 485 BUS
- Variante SETAGO DIGITAL I/O



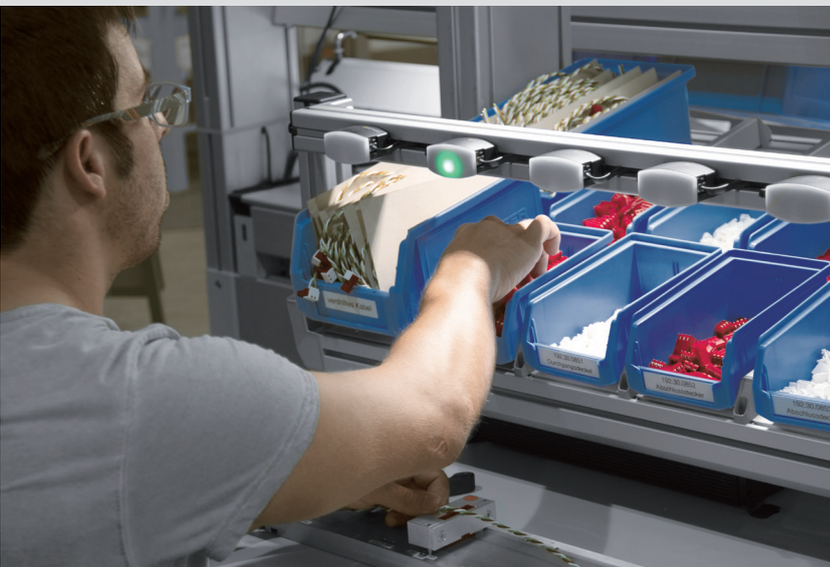
Mécanisme « Clic easy » pour la plaque d'adaptation



poste de travail de montage.

„ Avec SETAGO, nous pouvons visualiser les différentes étapes de travail et garantir la fiabilité du processus. Des produits complexes peuvent être décomposés en étapes simples. Cela permet à nos employés de fabriquer un produit complet de manière indépendante. C'est amusant et augmente leur amour-propre. “

Rico Simonelli
*Chef de Service Production & Prestations de Services
 iwaz Entreprise Sociale*





« La synergie du software et du hardware dans une solution système unique et élégante – voilà SETAGO »

En tant que technicien et responsable produits, ce qui me plaît chez SETAGO c'est le développement rapide d'un capteur tout d'abord simple vers un système global logique et cohérent. Je me réjouis déjà de développement

constante de SETAGO et des défis dans le cadre de l'introduction sur le marché ! J'espère naturellement que de nombreux clients s'enthousiasment pour SETAGO et que SETAGO fasse tout son possible pour développer LE système Pick2Light !

Gregory Pross
Ingénieur en électronique et responsable produits

« Le logiciel ordonné, simple est le cerveau de notre système SETAGO ! »

En tant que collaboratrice au projet et développeuse, il était important pour moi de me consacrer sans compromis au seul impératif de « convivialité ». Le confort des futurs utilisateurs, la planification détaillée des échéances et la réduction de la complexité de

mise en œuvre du logiciel pour l'utilisateur final. Un système qui paraît simple et léger en surface est sophistiqué en profondeur ! Comme dans la vraie vie : les eaux calmes sont les plus profondes.

Sophie Edlmair
Collaboratrice au projet et développeuse



« La forme intemporelle du capteur liée à la gestion pratique – c'est SETAGO »

En tant que constructeur, j'ai particulièrement apprécié la réalisation du design du capteur SETAGO. La collaboration avec le designer industriel Sebastian Lotz et les nombreux cycles de prototypage et de tests ont été extrêmement plaisants !

Enfin, j'ai pu ainsi, grâce aux apports des chefs de production, des clients, de collaborateurs de notre entreprise et de la collaboration pleine de créativité de l'équipe, élaborer la pièce maîtresse du système SETAGO, inégalable par sa simplicité, son aspect pratique et son enveloppe élégante.

Sadat Bajsin
Designer et constructeur

« Convivialité et simplicité, c'était notre priorité pendant le développement du produit. »

Pour moi, les bénéfices pour le client ont toujours été au premier plan. Avec SETAGO, nous avons développé des produits qui rendent possible un passage simple et peu coûteux à un système Pick2Light semi-automatisé. SETAGO s'intègre très bien à notre

gamme actuelle de produits et permet aux entreprises, quelle que soit leur taille, d'établir une ligne de montage sans erreurs. Je suis convaincu que SETAGO résoudra les problèmes de nombreux clients.

Michael Jahn
*Directeur général
Phoenix Mecano Komponenten AG*



Là pour vous :

 **SETAGO**

une marque de

Phoenix Mecano Komponenten AG

Hofwisenstr. 6
CH-8260 Stein am Rhein
info@phoenix-mecano.ch
phoenix-mecano.ch
setago.ch