



## Systemeering®

Développement de solutions intégrées alliant élément de liaison, composants d'outil et systèmes de convoyage pour la fabrication de composants finis au sein du processus de production.



### Analyse

Conception de la solution de liaison et choix de la technique d'automatisation adaptée au cas d'application.



### Prototypage

Notre service de prototypage permet la fabrication de modèles fonctionnels /pièces prototypes proches de la production en série en un temps record.



### Gestion de projet

Réalisation commune d'un cahier des charges et coordination du planning du projet sur la base de votre composant et de vos constructions d'outils.



### Réalisation

Développement de la technique de traitement dans notre usine de montage incluant cycle d'essai, préreception et validation des valeurs mécaniques des liaisons ainsi que la création d'une documentation de projet complète.



### Configuration système

Conception constructive de la technique d'alimentation et de traitement en fonction de la taille de lots de la pièce insérée manuellement à l'automatisation totale.



### Implémentation

Développement des systèmes dans vos usines de fabrication, incluant intégration de la technologie de contrôle et mise en service et réception conformément au cahier des charges.



### Pronostic de rentabilité

Définition des valeurs de fixation mécaniques réalisables des liaisons ainsi que de la production de composants réalisables au cours de la production en série.



### Service de prévente et d'après-vente

Garantie d'une disponibilité du système toujours élevée grâce à la formation de vos opérateurs sur l'installation et de vos techniciens de maintenance ainsi que par le choix de contrats de maintenance et de packs de pièces de rechange adaptés.