

Sequence To Light

"Fourniture de pièces JIS (Just in Sequence) dans la séquence de construction correcte"

JIS (Just in Sequence) donne un nouvel élan au **JIT (Just in Time)**, en fournissant des pièces **séquencées** dans l'ordre de construction établi selon le programme de production. Le séquençage assume la forme d'un kit ou unités statiques dans lesquels seule la référence d'une pièce est effectuée dans chaque kit.

Sequence To Light optimise et accélère la sélection de ces pièces séquencées. Pour cela, nous disposons de différentes solutions technologiques très flexibles et adaptées aux produits **Lean**.

Dans un séquençage sur un parcours, les chariots de séquençage sont remplis en effectuant le parcours à travers le supermarché, guidés par des p2l équipés sur les rayonnages et/ou dans le chariot lui-même.

Alors que dans le séquençage statique (G2P ou produit-à-personne), les pièces parviennent à l'opérateur par le biais de véhicules de guidage automatique (AGV). Les opérateurs collectent ce qui est nécessaire et remplissent les plateformes en utilisant le système d'instructions émises ou **PPS (Projection Picking System)**. Cela permet d'accroître l'efficacité et la précision du processus



AVANTAGES

i

Nos systèmes contribuent à améliorer la qualité et à réduire les délais de livraison.

ii

Ils diminuent la tension sur la chaîne de fourniture des composants et ils permettent une adaptation parfaite à la production et aux livraisons personnalisées.

iii

La flexibilité et la simplicité de l'application de notre technologie sont un facteur essentiel.