

Communiqué de presse

Baienfurt, Mars 2024

La solution pré-sortie d'AMETRAS vision brevetée avec succès APF van line+ facilite les conditions de départ pour le défi du dernier kilomètre dans la livraison de colis.

Depuis le 14 février 2024, la solution de pré-tri APF van line+ de l'entreprise de logiciels de Baienfurt est brevetée auprès de l'Office européen des brevets sous le numéro EP 4 321 267 A1. La demande de la part des entreprises de CEP est grande, la solution accélère finalement le processus de tri et trouve une réponse convaincante à la question : "Comment le dernier kilomètre dans la livraison de colis peut-il rester rentable ?"

Pour les entreprises de CEP et leurs sous-traitants, la rentabilité du dernier kilomètre devient de plus en plus un défi central. La pénurie de chauffeurs, la hausse des prix du carburant et la récente réglementation de la CJCE sur le temps de travail, selon laquelle le temps de tri est considéré comme du temps de travail, représentent des défis majeurs pour le secteur. Pourtant, le potentiel est grand, en particulier là où les processus de travail ne sont pas encore suffisamment automatisés. AMETRAS vision l'a bien compris et a trouvé une réponse adaptée avec APF van line+. La solution de pré-tri optimise et accélère le processus de pré-tri, ce qui permet de libérer du temps aux transporteurs. Moins de temps pour le pré-tri signifie plus de temps pour la livraison des colis et donc un chiffre d'affaires plus élevé.

Du stade de sport au hall de l'entreprise de transport.

La technique utilisée par AMETRAS vision n'est pas révolutionnaire, mais comparable à la publicité sur les panneaux d'un stade de sport. Des informations sur le colis, comme par exemple le district de livraison, la tournée ou le poids, sont affichées sur une barre LED placée au-dessus du tapis roulant. La particularité de ce système est que les affichages lumineux se déplacent avec le colis sur le tapis roulant.

Les processus pilotés par les données révolutionnent les flux de travail

Avec la solution pré-tri brevetée APF van line+, le processus de tri dans le hall des transporteurs devient un jeu d'enfant. Les processus sont entièrement pilotés par les données. Le pré-tri manuel est supprimé, tout comme la manipulation fastidieuse du scanner annulaire pour lire les informations sur l'itinéraire. La possibilité d'adapter facilement les adresses de livraison jusqu'à la veille de la livraison contribue également à l'efficacité.

En outre, APF van line+ réduit considérablement le nombre de personnes sur la chaîne de tri et apporte ainsi aux entreprises de CEP une solution au manque de personnel qualifié.

Contact

Marketing

Saskia Harbach

Tél: +49 751 5685-0

marketing@ametras.com

AMETRAS vision GmbH

Directeur général Ulrich Eberbach

Eisenbahnstraße 11

88255 Baienfurt

www.ametras.com

Matériaux d'images :

:



À propos d'AMETRAS vision GmbH :

Avec des développements spécifiques pour la branche des prestataires de services de courrier, d'express et de colis (CEC), ainsi que des solutions individuelles pour supply chain et la logistique, AMETRAS vision GmbH, basée à Baienfurt, fait partie des membres innovants d'AMETRAS informatik AG, un groupe d'entreprises actif à l'échelle internationale qui compte environ 240 employés.

Les systèmes de mesure de volume basés sur des caméras, les systèmes vidéo haute résolution et les solutions de numérisation et de tri orientées processus font partie du vaste portefeuille d'AMETRAS vision. Grâce à des technologies logicielles ultramodernes associées à des systèmes matériels hautement performants, nous simplifions depuis plus de 20 ans le quotidien de nos clients dans toute l'Europe - et proposons pour chaque flux de travail individuel des solutions uniques d'amélioration et d'automatisation des processus.