



La solution intelligente des BSM

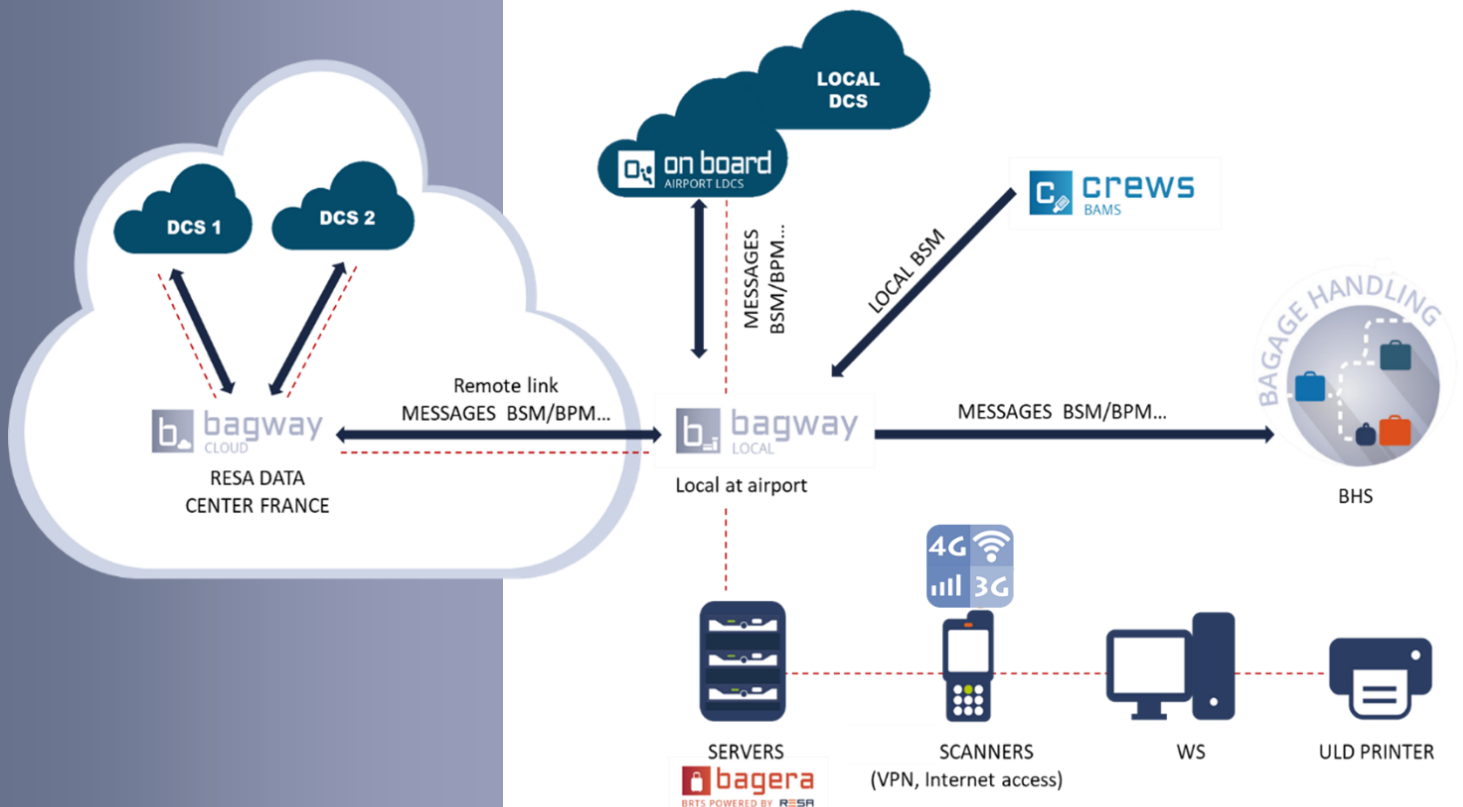
Après des décennies de monopole basé sur une technologie propriétaire, obsolète et coûteuse, BAGWAY révolutionne les échanges de messages dans l'industrie aéroportuaire.

BAGWAY est un système de communication, centralisé dans le data center de RESA, qui permet de simplifier les échanges des messages bagages entre les DCS des compagnies aériennes et les aéroports, en vue d'alimenter les systèmes de bagages (tri et/ou réconciliation – BHS / BRS).

Pour répondre au besoin de réduire les coûts d'exploitation tout en prenant en compte les volumes croissants de ces échanges de messages bagages - notamment liés au respect de la résolution IATA 753 - BAGWAY propose de multiples innovations :

- ≡ Nouveau modèle économique : RESA ne facture rien aux compagnies aériennes
- ≡ Nouveau modèle technique : BAGWAY fonctionne en mode hébergé mais aussi en mode local pour faciliter et accélérer les échanges lorsque nécessaire (DCS locaux ou nationaux)
- ≡ Nouveaux services : gestion des messages bagages intégrée au CUPPS
- ≡ Nouveau mode de communication et sécurisation renforcée : TCP/IP et accès IP VPN

BAGWAY échange les messages bagages entre tous les DCS/compagnies aériennes et les aéroports.





Avantages-clés :

Pour les aéroports :

- ≡ réduction des coûts liés aux messages bagages
- ≡ forfaitisation des coûts d'exploitation
- ≡ rapidité d'échange des messages vers les systèmes bagages dédiés
- ≡ connexion unique au DC de RESA
- ≡ lien vers toutes les compagnies aériennes
- ≡ simplification de la facturation des compagnies aériennes
- ≡ traduction des messages non conformes en messages standardisés IATA
- ≡ intégration native avec BAGERA

Pour les compagnies aériennes :

- ≡ gratuité (RESA) de la solution
- ≡ gestion locale des BSM lorsque nécessaire
- ≡ fiabilisation de la traçabilité et du chargement des bagages
- ≡ statistiques de réception/émission des messages bagages

BAGWAY est fondé sur le puissant *Message Broker* FAIRWAY de RESA, bénéficiant ainsi de nombreux outils d'administration, suivi et supervision des échanges de messages.

En se basant sur cette solide expérience, BAGWAY supporte n'importe quel protocole requis pour s'adapter aux capacités et contraintes des compagnies aériennes et pour assurer à l'aéroport une intégration homogène.

N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir la documentation détaillée de BAGWAY.

V1.1