

# **Edge Airport France**





## Table des matières

-DCS
Local Departure Control System
Description
Weight & balance
LDCS - Ecran principal
Plans cabines
PNL - Intégration des listes de passagers
PNL - Intégration des listes de passagers Check-in
Sélection automatique du vol
Boarding
BoardingLoadsheet
es guides
Guide d'installation
Guide d'utilisation
es formations
dge Airport France

Edge Airport France 18/11/2025 16:06



### **L-DCS**



#### **Local Departure Control System**

IATA / CUPPS compliant

#### Fonctionnalités:

- gestion graphique des plans cabines ;
- intégration des messages IATA, PNL, ADL ...;
- APIS et EBorders ;
- traçabilité des passagers (PAXTracer) ;
- réconciliation des bagages ;
- document de vol;
- génération et envoi des messages opérationnels PFS, LDM, FTL, ETL ...;
- Weight & Balance;
- calcul de centrage exprimé en %MAC ;
- génération des loadsheets.

#### **Description**

**Airport Manager LDCS** est un système d'enregistrement automatique des passagers. Chaque banque d'enregistrement peut gérer simultanément plusieurs vols.

Le programme est compatible avec l'utilisation de multiples périphériques CUPPS :

- MS Lecteurs de passeport (Optical Character Reader);
- OC : Lecteurs de cartes magnétiques (Magnetic Swipe Reader) ;
- BC : Lecteurs de code-barres ;
- BP: Imprimantes cartes d'accès à bord (CAB);
- BT : Imprimantes étiquettes bagages (TAG) ;
- BG: Lecteurs de cartes d'embarquement (BGR);
- PR : Imprimantes documents de vols.

#### Weight & balance

Le L-DCS inclut un module « Weight & Balance » permettant de calculer les masses et centrage des avions. Il calcule les différentes masses et effectue le calcul de centrage exprimé en %MAC. Les résultats sont envoyés dans des fichiers Excel qui sont présentés sous forme de loadsheet.

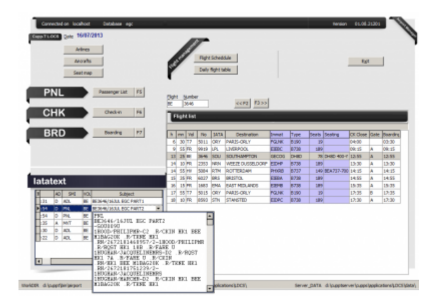
Edge Airport France 18/11/2025 16:06 1/7

L'utilisation du module « Weight & Balance » est soumise à des conditions de certification entre Edge-airport et les Compagnies aériennes.

### LDCS - Ecran principal

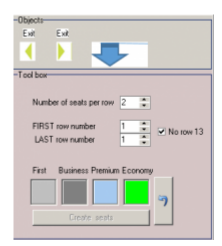
Liste des vols du jour

Messages IATA de chaque vol



#### **Plans cabines**

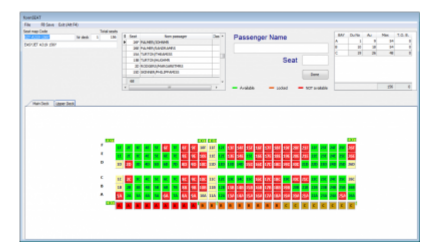
L'outil graphique permet de créer facilement des plans cabines :



- gestion de 2 ponts (principal et supérieur (B747 ou A380));
- multi-classes de passagers ;
- positionnement des issues de secours ;
- blocage de sièges ;



· gestion des zones.

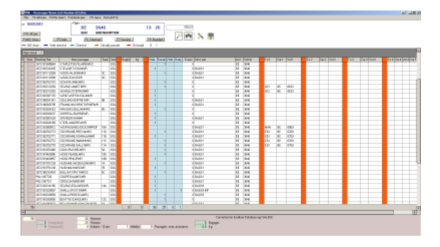


#### PNL - Intégration des listes de passagers

Le programme intègre les messages PNL et ADL et génère ainsi la liste des passagers. Avec cet outil, la préparation des vols sur le L-DCS ne prend que quelques minutes.

Les points forts de cette fonctionnalité sont la récupération automatique des données suivantes :

- n° de séquence pour les passagers enregistrés sur internet (web check-in) ;
- nom de chaque passager et référence de réservation ou n° de E-ticket ;
- n° de siege ;
- comptage des hommes, femmes, enfants (-12 ans) et bébés ;
- informations particulières (bagages prépayés, chaise roulante, ...);
- vols en correspondance (permet d'imprimer les étiquettes bagages jusqu'à la destination finale).



#### Check-in

Enregistrer les passagers, imprimer les cartes d'embarquement et les étiquettes bagages sont

Edge Airport France 18/11/2025 16:06 3/7

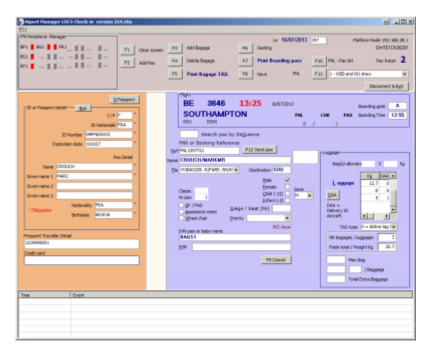
facilités par l'ergonomie du logiciel.

La recherche du passager peut s'effectuer de plusieurs façons :

- en passant le passeport du passager dans le lecteur prévu à cet effet ;
- en composant partiellement le début de son nom ;
- en affichant la liste des passagers (PNL).

## Sélection automatique du vol

En lisant le passeport d'un passager, le programme retrouve automatiquement le vol sur lequel le passager voyage.



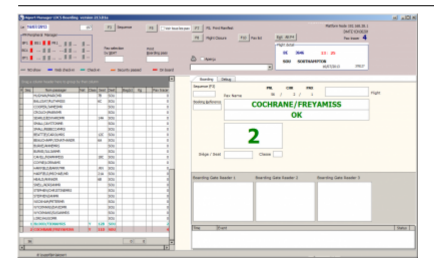
## **Boarding**

Le L-DCS offre la possibilité de connecter jusqu'à 3 BGR permettant ainsi de réaliser des embarquements rapides. Le 3<sup>ème</sup> BGR peut être un lecteur de CAB sans fil ou encore une porte automatique.

Le logiciel peut aussi être utilisé sans BGR. Il suffit de taper le n° de séquence de chaque carte d'embarquement pour embarquer un passager.

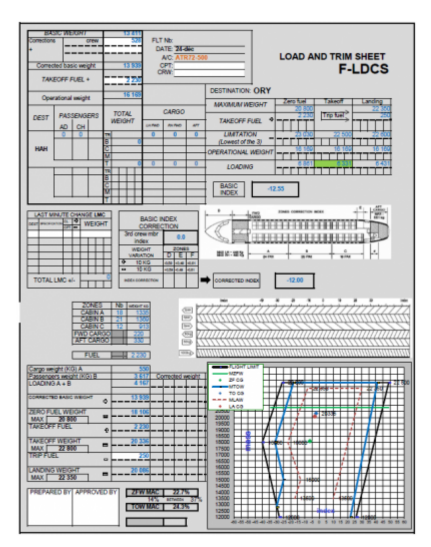
Edge Airport France 18/11/2025 16:06 4/7





#### Loadsheet

Pour les compagnies certifiées sur le système « Weight & Balance », il est possible de générer les loadsheet dans des fichiers Excel.



Edge Airport France 18/11/2025 16:06 5/7

# Les guides

#### **Guide d'installation**

L-DCS: Guide d'installation

#### **Guide d'utilisation**

L-DCS: Manuel de l'agent d'escale

## Les formations

L-DCS: Formation pour les administrateurs et les utilisateurs

From:

https://edgeairport.alwaysdata.net/wiki/ - Documentation Embross (ex Edge Airport)

Permanent link:

https://edgeairport.alwaysdata.net/wiki/doku.php?id=solutions:ldcs&rev=1469536775

Last update: 26/07/2016 14:39

Edge Airport France 18/11/2025 16:06 6/7



# **Edge Airport France**

## **Airport Manager Solutions**

Phone: +33 553 801 366

Service commercial: contact@edge-airport.com

Support technique: support@edge-airport.com

Edge Airport France SAS au capital de 150 000 €

RCS Bergerac 529 125 346 Les Lèches TVA: FR53529125346 / EORI: FR52912534600039

Tel: +33(0)553 801 366 contact@edge-airport.com www.edge-airport.com

Edge Airport France 18/11/2025 16:06 7/7