

# Edge Airport France





---

# Table des matières

|   |  |
|---|--|
| <b>Airport Manager Invoicing : Guide d'installation</b> ..... |  |
| <b>Prologue</b> .....   |  |
| <b>Installer Airport Manager station</b> .....                |  |
| <b>Configurer le poste</b> .....                              |  |
| Configurer les options régionales .....                       |  |
| Paramétrer la barre des tâches .....                          |  |
| Configurer les options internet et Windows .....              |  |
| Configurer les options internet .....                         |  |
| Configurer Windows .....                                      |  |
| <b>Edge Airport France</b> .....                              |  |



# Airport Manager Invoicing : Guide d'installation

## Prologue



Depuis la version de Windows 7 PRO, les règles concernant les droits sur les fichiers systèmes et sur la base de registre ont été renforcées. La procédure suivante permet d'installer Airport Manager sur une station de travail.

## Installer Airport Manager station

- Lancer le programme « **Setup** » qui se trouve dans le répertoire **x:\install\airport\station** du serveur.



La dernière version peut être demandée par courriel à [contact@edge-airport.com](mailto:contact@edge-airport.com) en précisant les coordonnées de votre aéroport et la personne à contacter.

- Valider les réponses par défaut si **Airport Manager Station** est installé sur c:\airport.
- La fenêtre Configuration d'un poste client s'ouvre :



Configuration d'un poste client (Linux / mySQL)

Adresse IP du Serveur Airport 192.168.10.1

Adresse IP du Serveur Comptabilité 192.168.10.1

Base de donnée Airport Manager airport

Base de données Comptabilité airport

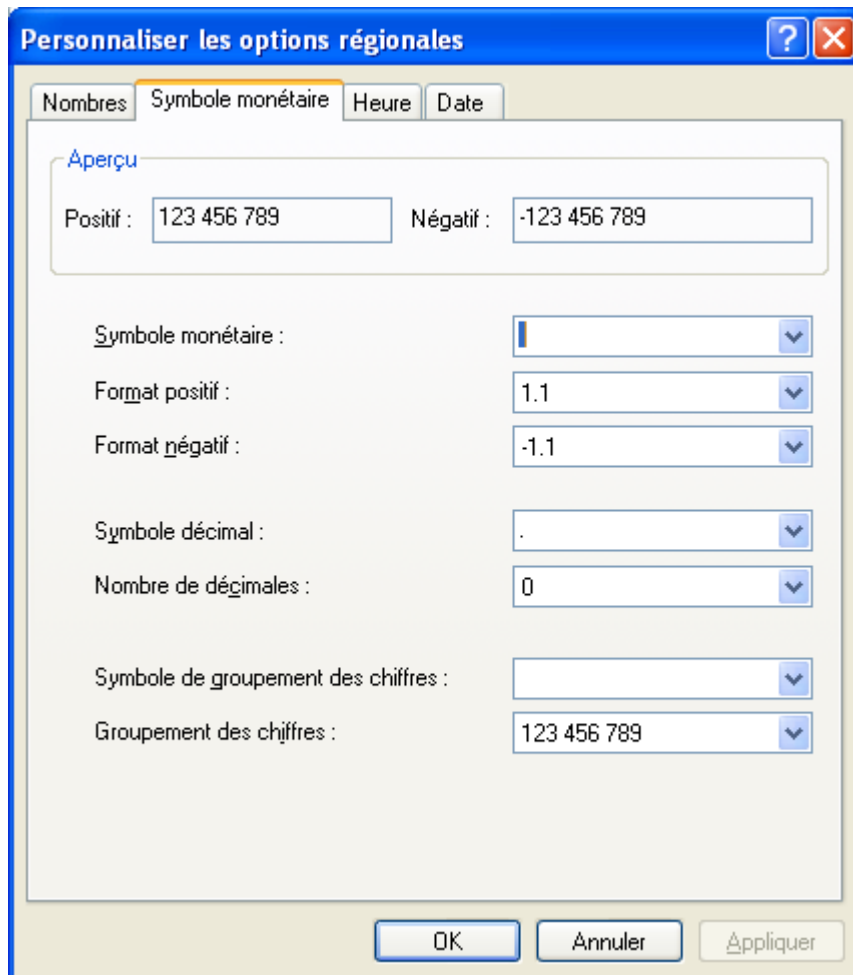
OK

- Renseigner les champs avec :
- Adresse IP du serveur Airport. Vous avez 2 possibilités :
- **localhost** si vous utilisez **Airport Manager** dans une configuration monoposte.
- **192.168.xxx.xxx** qui correspond à l'adresse IP du serveur sur lequel a été installé le moteur de base de données mySQL.
- L'adresse IP du serveur Comptabilité est la même sauf si vous utilisez le module comptabilité nommé « **Pegase** » et pouvant être fournit en option avec Airport Manager.

# Configurer le poste

## Configurer les options régionales

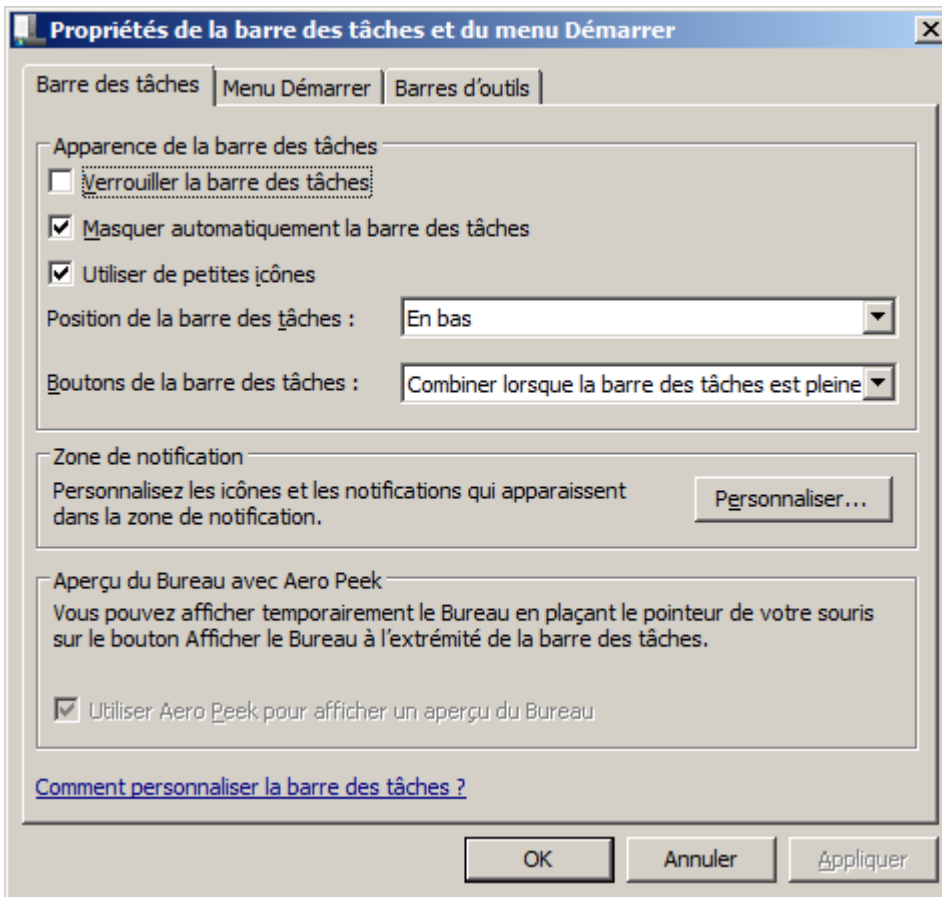
- Ouvrir le Panneau de configuration.
- Cliquer sur Options régionales.
- Cliquer sur Personnaliser.



- Cliquer sur l'onglet Nombre :
- Mettre un **POINT** . dans le champ Symbole décimal.
- Mettre un **ESPACE** dans le champ Symbole de groupement des chiffres.
- Cliquer sur l'onglet Symbole monétaire :
- Mettre un **ESPACE** dans le champ Symbole monétaire.
- Mettre un **POINT** . dans le champ Symbole décimal.
- Mettre un **ESPACE** dans le champ Symbole de groupement des chiffres.
- Cliquer sur OK.

## Paramétrer la barre des tâches

1. Faire un clic-droit dans la barre des tâches.
2. Cliquer sur Propriétés.
3. Régler les paramètres comme suit :



1. Case à cocher

Sélectionner cette option.

1. Cliquer sur OK.
2. Fermer toutes les fenêtres.

## Configurer les options internet et Windows



Si les programmes se trouvent sur un serveur, le message « Editeur inconnu, voulez-vous poursuivre ... » risque de s'afficher à chaque lancement de programme.

Pour éviter d'avoir ce message, il faut configurer les options internet et ensuite Windows.

### Configurer les options internet

1. Ouvrir le panneau de configuration.
2. Cliquer sur Réseau et internet
3. Cliquer sur Options internet.



1. Cliquer sur l'onglet Sécurité.



2. Cliquer sur la coche verte Site de confiance.
3. Cliquer sur l'onglet Sites.



4. La fenêtre Sites de confiance s'ouvre.
5. Ajouter l'adresse IP du serveur sur lequel se trouvent les programmes Airport Manager.
6. Cliquer sur Ajouter.
7. L'adresse du serveur doit se trouver dans l'encadré « Sites Web ».
8. Décocher la case « Exiger un serveur sécurisé... ».
9. Cliquer sur le bouton Fermer.
10. Noter le niveau de sécurité qui est sélectionné (Haute, Moyenne ou basse) dans l'onglet Sécurité.
11. Cliquer sur Appliquer.
12. Cliquer sur OK.
13. Fermer la fenêtre.

## Configurer Windows

1. Lancer la commande « **gpedit.msc** » à l'aide de la barre des tâches.
2. La fenêtre suivante s'ouvre :



The screenshot shows the 'Éditeur de stratégie de groupe locale' (Local Group Policy Editor) window. The left-hand navigation pane is expanded to show the following path: **Stratégie Ordinateur local** > **Configuration utilisateur** > **Composants Windows** > **Gestionnaire de pièces jointes**. The main pane displays the 'Liste d'inclusions pour les types de fichiers à risque modéré' parameter, which is currently set to 'Activé'. Below the parameter list, a detailed description is provided.

| Paramètre  | État          | Commentaire |
|--|---------------|-------------|
| Avertir les antivirus lors de l'ouverture des pièces jointes         | Non configuré | Non         |
| Logique de confiance pour les pièces jointes                         | Non configuré | Non         |
| Ne pas conserver les informations de zone dans les pièces jo...      | Non configuré | Non         |
| Masquer les mécanismes de suppression d'informations de...           | Non configuré | Non         |
| Niveau de risque par défaut pour les pièces jointes                  | Non configuré | Non         |
| Liste d'inclusions pour les types de fichiers à risque élevé         | Non configuré | Non         |
| Liste d'inclusions pour les types de fichiers à risque faible        | Non configuré | Non         |
| <b>Liste d'inclusions pour les types de fichiers à risque modéré</b> | <b>Activé</b> | Non         |

**Description :**  
Ce paramètre de stratégie vous permet de configurer la liste des types de fichiers à risque modéré. Si la pièce jointe figure dans la liste des types de fichiers à risque modéré et provient de la zone restreinte ou d'Internet, Windows demande à l'utilisateur s'il souhaite accéder au fichier. Cette liste d'inclusions a priorité sur la liste des types de fichiers à risque potentiellement élevé intégrée à Windows et priorité sur la liste d'inclusions des risques faibles, mais à une priorité moindre que la liste d'inclusions des risques élevés (quand une extension est répertoriée dans plusieurs listes d'inclusions).

Si vous activez ce paramètre de stratégie, vous pouvez spécifier quels types de fichiers posent un risque modéré.

Si vous désactivez ce paramètre de stratégie, Windows utilise sa logique de confiance par défaut.

Si vous ne configurez pas ce paramètre de stratégie, Windows utilise sa logique de confiance par défaut.

1. Ouvrir successivement depuis la marge gauche :
2. Configuration utilisateur,
3. Modèle d'administration,
4. Composants Windows,
5. Gestionnaire de pièces jointes.



6. Cliquer sur Liste d'inclusion pour les types de fichiers à risque modéré dans le Gestionnaire de pièces jointes.
7. Cliquer sur l'une des 3 options relatives aux « listes d'inclusions pour les types de fichiers à risque ... » en fonction du niveau de sécurité relevé à l'étape précédente (basse, moyenne ou haute).
8. Cocher la case Activé.
9. Renseigner la liste des extensions .bat ;.cmd ;.exe ;.php dans le champ Options.
10. Cliquez sur Appliquer.
11. Cliquez sur OK.
12. Fermer toutes les fenêtres.

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

Permanent link:  
<https://edgeairport.alwaysdata.net/wiki/doku.php?id=manuel:installation:ami&rev=1468417687>

Last update: **13/07/2016 15:48**

# Edge Airport France

## Airport Manager Solutions

**Phone: +33 553 801 366**

**Service commercial : [contact@edge-airport.com](mailto:contact@edge-airport.com)**

**Support technique : [support@edge-airport.com](mailto: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](mailto:contact@edge-airport.com) [www.edge-airport.com](http://www.edge-airport.com)**