

## Aéroports de Paris

### ✚ Roissy Hypervision APOC

Afin de réagir plus rapidement aux situations de crise et aux dysfonctionnements, l'aéroport de Roissy a décidé de se doter d'un centre de contrôle APOC (Airport Operational Center).

ADP a fait confiance à Actemium pour la réalisation d'une hypervision permettant d'avoir une vision globale de l'état de tous les terminaux CDG.

Des informations de synthèse provenant des différents systèmes GTC sont affichées sur un mur d'images 4 écrans et envoyées par SMS aux différents intervenants d'astreinte.



✚ Montant : 100 K€

## La solution mise en œuvre

### Hypervision

#### ✚ Caractéristiques de la solution

- ✚ **Activité** : Hypervision, Automatisation
- ✚ **Technologies utilisées** : AVEVA Wonderware System Platform + OMI, Schneider M580, Modbus TCP/IP, MS SQL Server, Alert

✚ Client final : **Groupe ADP**

✚ Site : **Roissy CDG**

✚ Pays : **France**

✚ Année de réalisation : **2021**

#### ✚ Bénéfices client

Les bénéfices client sont :

- Hypervision globale de tous les terminaux CDG
- Affichage sur une vue unique des synthèses d'alarmes :
  - GTC
  - PEXAS Sûreté
  - UAE Incendie
  - Sono
  - Vidéo
- Meilleure réactivité d'intervention
- Envois de SMS (via Alert)
- Redondance hypervision et redondance automatisation (phase 2)

Contact projet

Actemium - Maisons Laffitte  
Maxime GUILLAUME  
maxime.guillaume@actemium.com