



Droits d'accès nécessaires au bon fonctionnement de MédiaPrime

Lors de son fonctionnement, MédiaPrime utilise plusieurs accès dont chacun doit être autorisé pour l'utilisateur.

1. Accès à la base de données MS SQL Server via le Borland DataBase Engine (BDE)

Ce moteur de base de données génère un fichier « PDOXUSRS.NET » dès ouverture de MédiaPrime, et le supprime à la fermeture. Les droits de création/modification/suppression doivent donc être ouverts pour ce fichier ou le répertoire qui le contient.

Par défaut, ce fichier est créé sur « C:\ ». Il est possible de modifier ce chemin à l'aide de l'Administrateur BDE (BDE Administrator) présent dans le panneau de configuration de Windows. Une fois le BDE ouvert, sélectionner l'onglet « Configuration » puis double-cliquer sur « Pilotes », puis sur « Natif » et sur « Paradox ». Modifier la valeur de « NET DIR » pour lui affecter le répertoire souhaité. Refermer le BDE en confirmant l'enregistrement des modifications.

Le BDE modifie également le contenu de la clé suivante du registre de Windows (ce que les droits doivent permettre) :

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Borland\Database Engine]

2. Accès HTTP à notre site internet

Cet accès HTTP est utilisé pour récupérer les paramètres de connexion à la base de données MySQL de notre serveur internet. Cet accès utilise le port HTTP classique 80.

3. Accès à la base de données MySQL de notre site internet www.medialogis.com via le BDE

Cette connexion utilise le driver ODBC MySQL. Le port par défaut de ce driver est le 3306. Il est conseillé de ne pas le modifier et de le débloquer dans le pare-feu.

Le paramétrage de la connexion à la base de données MySQL (paramètres récupérés au point 2 précédent) se fait via le BDE, lequel modifie le contenu de la clé suivante du registre de Windows (ce que les droits doivent permettre) :

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\ODBC\ODBC.INI\MedialogisMySQLDB]

4. L'envoi d'emails via un serveur SMTP

Sauf utilisation d'un Proxy ou d'un serveur Exchange, l'envoi des emails utilise le port SMTP classique 25.

Le tableau ci-dessous liste les différents accès à débloquer en fonction du type de compte utilisateur :

Accès	Types de comptes Windows par défaut		
	Administrateur	Utilisateur avec pouvoir	Utilisateur
Répertoire NET DIR (point 1)	à paramétrer si nécessaire	à paramétrer si nécessaire	à paramétrer et autoriser
Clé du registre (point 1)			autoriser les modifications
Port HTTP 80		contrôler	autoriser
Port MySQL 3306	autoriser	autoriser	autoriser
Clé du registre (point 3)			contrôler
Port SMTP 25		contrôler	autoriser
Programme Mediaprime.exe	autoriser	autoriser	autoriser

contrôler : vérifier que le pare-feu ou les options de sécurité ne bloquent pas l'accès

autoriser : modifier la configuration du pare-feu ou des options de sécurité qui bloquent généralement cet accès