****

**GroupM**

**AS2/AS1 Profiles de communications EDI**

[1. Plateforme de Production 2](#_Toc466044970)

[1.1. Profils GroupM : 2](#_Toc466044971)

[1.1.1. Paramétrage AS1 : 2](#_Toc466044972)

[1.1.2. Paramétrage AS2 : 3](#_Toc466044973)

[1.1.3. Certificats : 3](#_Toc466044974)

[1.1. Profil Régie : 4](#_Toc466044975)

[1.1.1. Paramétrage AS1 : 4](#_Toc466044976)

[1.1.2. Paramétrage AS2 : 5](#_Toc466044977)

# Plateforme de Production

## Profils GroupM :

### Paramétrage AS1 :

En fonction des entités avec lesquelles vous échangez, le profil du paramétrage du protocole AS1 sera diffèrent. L’adresse courriel utilisée en effet rattachée à une entité.

Le certificat sera en revanche commun aux entités, ce dernier servant à l’encryption et la signature (cf. paragraphe 1.1.3).

Dans le tableau ci-dessous, vous trouverez, en fonction des entités, les GLN, SIRET, nouvelle adresse courriel à paramétrer, et la correspondance avec les adresses courriel actuellement utilisées

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Entités** | **GLN** | **SIRET** | **Ancien Courriel** | **Nouveau Courriel (A Paramétrer)** |
| KR MEDIA | 3770003414117 | 45178184300045 | edi.paris@paris.kr-media.com | parkrm.edi-prod@kr-media.com |
| MEC | 3770003414131 | 33810018300064 | edi.paris@paris.mecglobal.com | parmec.edi-prod@mecglobal.com |
| MEDIACOM | 3770003414148 | 39070448400042 | edi.paris@paris.mediacomparis.fr | parmcm.edi-prod@mediacom.com |
| MINDSHARE | 3770003414155 | 42131919500044 | edi.paris@paris.mindshareworld.com | parmds.edi-prod@mindshareworld.com |
| PROMOPRESS | 3770003414100 | 33191668400060 | edi2.paris@paris.groupm.com | pargrm.edi2-prod@groupm.com |
| GENERATION | 3770003414551 | 33810018300056 | edi1.paris@paris.groupm.com | pargrm.edi1-prod@groupm.com |
| MEDIALIST | 3770003414827  | 52404880800041 | edi.paris@paris.kr-media.com | parkrm.edi-prod@kr-media.com |
| CUBING | 3770003414896 | 48496951400039 | edi.paris@paris.kr-media.com | parkrm.edi-prod@kr-media.com |
| MAXUS | 3770003414889 | 75025888100028 | edi.paris@paris.kr-media.com | parkrm.edi-prod@kr-media.com |
| LE LAB | 3770003414940 | 42128756600044 | edi.paris@paris.mecglobal.com | parmec.edi-prod@mecglobal.com |
| MEDIA INSIGHT | 3770003415206 | 42325177600039 | edi.paris@paris.mindshareworld.com | parmds.edi-prod@mindshareworld.com |

Les algorithmes suivants sont supportés par la plateforme GroupM :

* Encryption :
	+ 3DES168 CBC with PKCS5 Padding *(recommandé)*
	+ 56-bit DES CBC with PKCS5 Padding
	+ 128-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding
	+ 40-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding
* Signature :
	+ MD5
	+ SHA1

La compression des fichiers (via ZLIB) est possible selon les échanges, mais non recommandée.

### Paramétrage AS2 :

Vous pouvez aussi vous connecter à la plateforme de GroupM via le protocole AS2 (base http avec encryption et signature).

Le tableau ci-dessous vous donne les éléments liés au serveur AS2 GroupM (toutes entités confondues)

|  |  |
| --- | --- |
| **Solution EDI :** | Sterling B2B Integrator |
| **Version :** | 5.2 |
| **URL AS2 :** | <http://62.23.79.253:10080/inbound/as2> |
| **Adresse IP émettrice :** | 62.23.79.253 |
| **Adresse IP réception :** | 62.23.79.253 |
| **Identifiant AS2 FROM :** | GROUPM\_PROD |
| **Identifiant AS2 TO :** | GROUPM\_PROD |
| **Certificat d’encryption :** | GROUPM\_PROD.cer (cf. paragraphe 1.1.3) |
| **Certificat de signature :** | GROUPM\_PROD.cer (cf. paragraphe 1.1.3) |
| **Format AS2 supporté :** | MIME (no encryption, no signature)S/MIME encrypted onlyS/MIME signed onlyS/MIME signed and encrypted *(recommended)* |
| **Algorithmes d’encryption supportés :** | □ 3DES168 CBC with PKCS5 Padding *(recommended)*□ 56-bit DES CBC with PKCS5 Padding□ 128-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding□ 40-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding |
| **Algorithmes de signature supportés :** | □ SHA1 160 *(recommended)*□ SHA256□ SHA384 □ SHA512 □ MD5 128 |
| **Algorithmes de compression supportés :** | No compressionZLIB *(recommended for big file size)* |
| **Types de MDN supportés :** | NoneSynchronously *(recommended)*Asynchronously via AS2 |

### Certificats :

Les certificats pour les protocoles AS1 et AS2 sont identiques :



## Profil Régie :

### Paramétrage AS1 :

|  |  |
| --- | --- |
| **Identifiant AS1 FROM :** | (Entrer ici l’adresse courriel émettrice) |
| **Identifiant AS1 TO :** | (Entrer ici l’adresse courriel destinataire) |
| **Certificat d’encryption :** | (Entrer ici le nom du certificat) |
| **Certificat de signature :** | (Entrer ici le nom du certificat) |
| **Formats AS1 supportés :** | MIME (no encryption, no signature)S/MIME encrypted onlyS/MIME signed onlyS/MIME signed and encrypted *(recommended)* |
| **Algorithmes d’encryption supportés :** | □ 3DES168 CBC with PKCS5 Padding *(recommended)*□ 56-bit DES CBC with PKCS5 Padding□ 128-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding □ 40-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding |
| **Algorithmes de signature supportés :** | □ SHA1 160 *(recommended)*□ SHA256□ SHA384 □ SHA512 □ MD5 128 |
| **Types de MDN supportés :** | NoneAsynchronously via e-mail *(not recommended)* |

### Paramétrage AS2 :

|  |  |
| --- | --- |
| **Adresse IP émettrice :** |  |
| **Adresse IP réception :** |  |
| **Identifiant AS2 FROM :** |  |
| **Identifiant AS2 TO :** |  |
| **Certificat d’encryption :** |  |
| **Certificat de signature :** |  |
| **Format AS2 supporté :** | □ MIME (no encryption, no signature)□ S/MIME encrypted only□ S/MIME signed only□ S/MIME signed and encrypted (recommended) |
| **Algorithmes d’encryption supportés :** | □ 3DES168 CBC with PKCS5 Padding *(recommended)*□ 56-bit DES CBC with PKCS5 Padding□ 128-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding□ 40-bit RC2 CBC with PKCS5 Padding |
| **Algorithmes de signature supportés :** | □ SHA1 160 *(recommended)*□ SHA256□ SHA384 □ SHA512 □ MD5 128 |
| **Algorithmes de compression supportés :** | □ No compression□ ZLIB *(recommended for big file size)* |
| **Types de MDN supportés :** | □ None□ Synchronously *(recommended)*□ Asynchronously via AS2 |