

Limiter la taille dâ??export PDF et Excel depuis le portail

Description

Pour éviter que les utilisateurs effectuent des exports PDF et Excel à partir d'un rapport / tableau volumineux, ceci afin de préserver la bande passante réseau et les performances du serveur et / ou du terminal client, il existe des options dans la version 7.1 de DivePort permettant de limiter la taille.

Ces options sont en fait des attributs A ajouter dans le fichier de configuration du portail : portaldb.json.

Limiter la taille des fichiers export PDF

Pour définir le nombre maximum de lignes pouvant être exportées vers un fichier pdf, utilisez l'attribut:

```
"pdf.row-limit": "n"
```

où n est le nombre maximum de lignes autorisées. Si le Portlet contient plus de lignes que le nombre spécifié, DivePort renvoie l'erreur : Your request would result in <N> rows of data, which is higher than the limit set by the site administrator. Try a smaller query, or contact your administrator for help.

Limiter la taille des fichiers export Excel

Pour définir le nombre maximum de lignes pouvant être exportées vers un fichier Excel, utilisez l'attribut:

```
"xls.row-limit": "n"
```

où n est le nombre maximum de lignes autorisées. Si le Portlet contient plus de lignes que le nombre spécifié, DivePort renvoie l'erreur : Your request would result in <N> rows of data, which is higher than the limit set by the site administrator. Try a smaller query, or contact your administrator for help.

A?dition du fichier portaldb

Le fichier *portaldb.json* se trouve dans le répertoire *DI\Solution\webdata\<diveport>\database* et contient tous les paramÃ"tres de configuration du portail. Vous pouvez éditer les attributs dans ce fichier pour modifier des fonctions DivePort.

Remarque : faire une copie de sauvegarde du fichier *portaldb.json* et arrêter Apache Tomcat avant d'éditer le fichier.

Les attributs peuvent être ajoutés dans la section portal-infos du fichier portaldb. Pour trouver la section portal-infos dans le fichier *portaldb.json*, rechercher "portal" (en incluant les guillemets) puis chercher "infos".

IMPORTANT : Assurez-vous d'ajouter une virgule à la fin de chaque attribut d'info portail, excepté pour la derniÃ"re ligne.



```
portaldb.json ×
Start
 1326
           }
 1327
         "portal": ]{
 1328
            "access": {"default": "standard"},
 1329
            environments": ["e459f4d3-77e3-495c-9ba8-c5340b478313"]
 1330
 1331
             infos": {
 1332
              "log.automatic-reporting.sourceid": "6696361ae4b7599f",
              "netdiver.url": "/NetDiver-Sodexo",
 1333
 1334
              "skin.default": "Measure Factory"
 1335
 1336
                      { "analysis_popup_size": "IUUU x 650"
 1337
 1338
         "portlets": {
 1339
           "00970723-2028-4d97-b6ef-155e0a86a514": {
             "infos": {
    "name": "i0006",
 1340
 1341
                "position": "378 154 240 116",
 1342
                "preferences-version": "1.0"
 1343
```

Tags

- 1. DivePort
- 2. export
- 3. PDF