

Upload-Größe des ecoDMS API REST Service ändern

Die Upload-Größe des ecoDMS API REST Service lässt sich ab der Version 18.09 (apu) bei Bedarf anpassen. Im Standard ist diese auf 10MB festgelegt. Änderungen müssen auf dem ecoDMS Server vorgenommen werden.

1. Öffnen Sie die Dienste von Windows
2. Beenden Sie den Dienst „ecoDMS Server 18.09“
3. Öffnen Sie die Datei „ecodms.properties“ aus Ihrem Programmverzeichnis Standardpfad: C:\Program Files (x86)\ecoDMS GmbH\ecoDMS Server
4. Suchen Sie den Eintrag „rest.api.maxUploadSizePerFile“ und passen Sie dessen Größe nach Bedarf an. Die Größe ist in Byte anzugeben. Falls dieser nicht vorhanden ist, fügen Sie diesen eigenhändig ein:

Datei vor der Anpassung:

```
ecodms - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe
##### ZU SETZEN DURCH INSTALLER #####
dms.server.version=18.09
dms.server.root=C:/Program Files (x86)/ecoDMS GmbH/ecoDMS Server
dms.server.data=C:/ProgramData/ecoDMS
dms.server.containerSize=500
dms.log.level=INFO

ecoSecurity.licencePath=${dms.server.root}/ecoDMSLic.elf
ecoSecurity.licenceKey=CE201408
ecoSecurity.companyName=Community Edition

locale.language=de
locale.country=DE

db.serverName=localhost
db.portNumber=17002
db.databaseName=ecodms

db.user=postgres
db.password=postgres

activeMQ.Host=localhost
activeMQ.Port=17001

job.corePoolSize=5
job.maxPoolSize=10

dms.whiteLabel=|
#####
```

Datei Nach der Anpassung (Upload-Größe auf 10 MB):

 ecodms - Editor

Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe

ZU SETZEN DURCH INSTALLER

dms.server.version=18.09

dms.server.root=C:/Program Files (x86)/ecoDMS GmbH/ecoDMS Server

dms.server.data=C:/ProgramData/ecoDMS

dms.server.containerSize=500

dms.log.level=INFO

ecoSecurity.licencePath=\${dms.server.root}/ecoDMSLic.elf

ecoSecurity.licenceKey=CE201408

ecoSecurity.companyName=Community Edition

locale.language=de

locale.country=DE

db.serverName=localhost

db.portNumber=17002

db.databaseName=ecodms

db.user=postgres

db.password=postgres

activeMQ.Host=localhost

activeMQ.Port=17001

job.corePoolSize=5

job.maxPoolSize=10

dms.whiteLabel=

rest.api.maxUploadSize=-1

rest.api.maxUploadSizePerFile=104857600

#####

5. Speichern Sie die Datei nach der Änderung wieder ab

6. Starten Sie im Anschluss den Dienst „ecoDMS Server 18.09“ neu