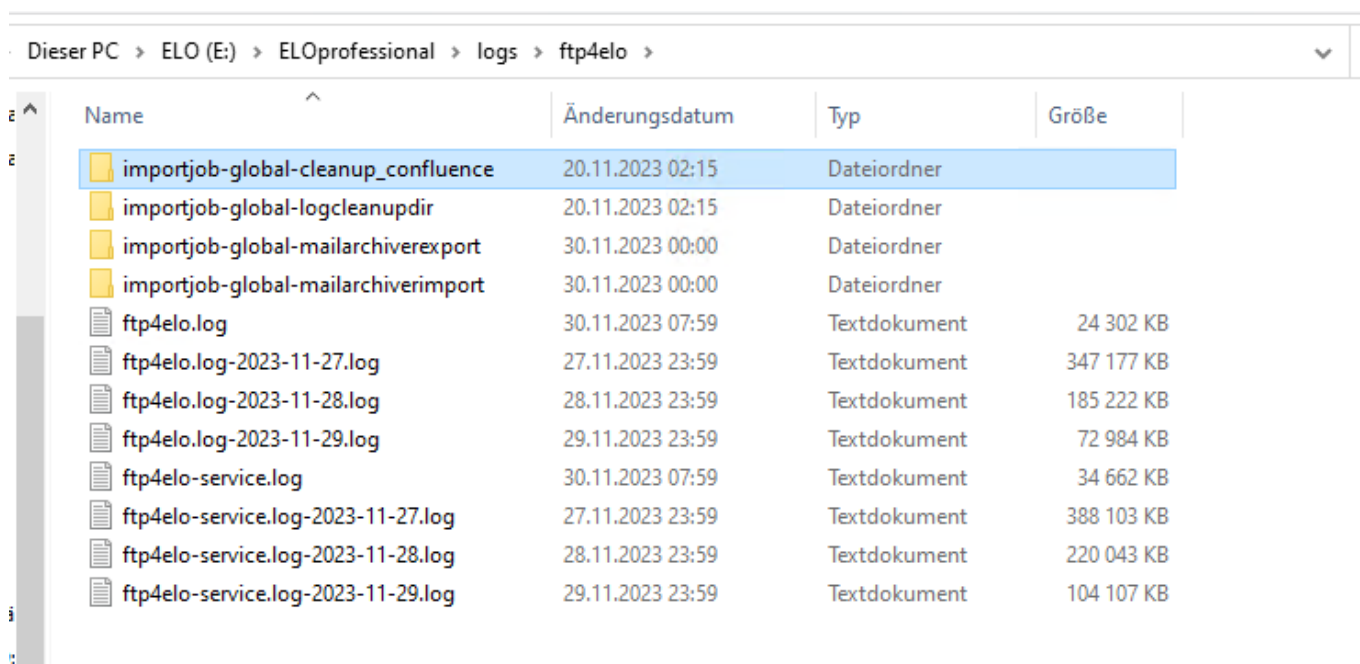


Konfiguration der Log-Dateien

Log-Dateien werden mit Hilfe des Logback/Slf4j Frameworks erstellt. In früheren von FTP4ELO kam jahrelang der Logger log4j1 zum Einsatz. Aufgrund der schon bereits älteren Implementation wurde hier entschieden, dass hier dasselbe Logging-Framework zum Einsatz kommen soll wie bei ELO selbst. Damit entfällt hier die Möglichkeit, den Log-Level direkt im Konfigurationstool einzustellen, da es hier unterschiedliche Logger/Appender per Default gibt.

- Appender FILE: dieser Appender ist per Default auf die Ebene WARN eingestellt. Somit sollen in das Hauptfile (ftp4elo.log/ddi4elo.log) immer die Fehler/Warnungen protokolliert werden. Somit soll auf den ersten Blick erkennbar sein, wenn Fehler/Warnungen auftreten. Bitte berücksichtigen, dass Errors (java.lang.Error) nach wie vor in das Error.log protokolliert.
- Appender FILECORE: dieser Appender ist auf INFO kalibriert und erhält somit die normalen Dienstaussagen, sowie Import-Job Ausgaben, die nicht dem Logger eines ImportJobs zugeordnet sind.
- Appender pro Importjob: pro Import-Job werden hier Log-Dateien angelegt

Ansicht eines Log-Verzeichnisses



Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
importjob-global-cleanup_confluence	20.11.2023 02:15	Dateiordner	
importjob-global-logcleanup	20.11.2023 02:15	Dateiordner	
importjob-global-mailarchiverexport	30.11.2023 00:00	Dateiordner	
importjob-global-mailarchiverimport	30.11.2023 00:00	Dateiordner	
ftp4elo.log	30.11.2023 07:59	Textdokument	24 302 KB
ftp4elo.log-2023-11-27.log	27.11.2023 23:59	Textdokument	347 177 KB
ftp4elo.log-2023-11-28.log	28.11.2023 23:59	Textdokument	185 222 KB
ftp4elo.log-2023-11-29.log	29.11.2023 23:59	Textdokument	72 984 KB
ftp4elo-service.log	30.11.2023 07:59	Textdokument	34 662 KB
ftp4elo-service.log-2023-11-27.log	27.11.2023 23:59	Textdokument	388 103 KB
ftp4elo-service.log-2023-11-28.log	28.11.2023 23:59	Textdokument	220 043 KB
ftp4elo-service.log-2023-11-29.log	29.11.2023 23:59	Textdokument	104 107 KB

Mögliche Anpassungen der logback.xml

- Eventuell kann es sinnvoll sein, die Rolling-Policy von einer täglichen Rotation auf eine stündliche zu kalibrieren. Hier das fileNamePattern auf yyyy-MM-dd-HH setzen
- Logger/Appender Import-Jobs können ggf. auch per logback.xml definiert werden

```
<logger name="importjob.global.pstest1" level="info" additivity="false">  
  <appender-ref ref="FILEPSTEST" />  
</logger>
```

From:

<https://ddi.issp.gmbh/> - **DokuWiki - ISSP FTP4ELO/DDI**

Permanent link:

https://ddi.issp.gmbh/doku.php?id=ftp4elo:logfile_configuration

Last update: **2023/11/30 07:09**

