

werking



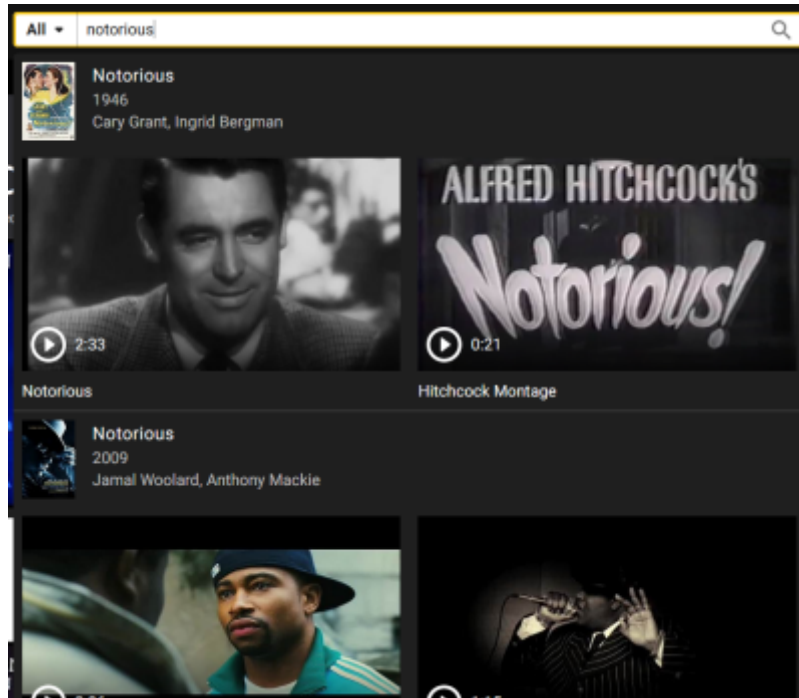
context

dit document beschrijft werking van Jellyfin

metadata

om Jellyfin zo makkelijk mogelijk metadata vanaf imdb te laten afhalen:

- zoek de **titel** op zoals die op IMDb gekend is en hernoem je bestand daarnaar. Een Franse film ("Coco Avant Chanel", bv) kan je best hernoemen naar de Engelse titel ("Coco Before Chanel").
- als er meerdere versies van een film bestaan, kan je best het jaartal tussen haakjes toevoegen
 - voorbeeld: "Notorious(1946)"



- gebruik voor reeksen de volgende **bestandstructuur**

- ```
* naamReeks
* Season 1
 * naamReeks S01.E01 (Season1, Episode1)
 * naamReeks S01E.02 (Season1, Episode2)
 * ...
* Season 2
 * naamReeks S02.E01 (Season2, Episode1)
 * naamReeks S02.E02 (Season2, Episode2)
 * ...
```

voorbeeld:

```
* I Claudius
* Season 1
 * I Claudius S1.E1.mkv
 * I Claudius S1.E2.mkv
 * I Claudius S1.E3.mkv
 * I Claudius S1.E4.mkv
```

Warning: Doe dit ook als er maar 1 seizoen van een reeks is!

Muziek toevoegen volgt een vergelijkbaar schema:

## problemen, problemen

### debug logging

- open /etc/jellyfin/logging.json
- wijzig "MinimumLevel": "Information", in "MinimumLevel": "Debug",
- open var/log/jellyfin/jellyfin<Datum>.log
- voobeeld:

```
[2024-02-13 19:18:37.597 +01:00] [DBG] Creating instance of
"Jellyfin.Server.Implementations.Users.DefaultPasswordResetProvider"
[2024-02-13 19:18:37.601 +01:00] [DBG] Creating instance of
"Jellyfin.Server.Implementations.Users.DefaultAuthenticationProvider"
[2024-02-13 19:18:37.601 +01:00] [DBG] Creating instance of
"Jellyfin.Server.Implementations.Users.InvalidAuthProvider"
[2024-02-13 19:18:40.177 +01:00] [FTL] Error while starting server.
Full: SQLitePCL.pretty.SQLiteException: database or disk is full
 at SQLitePCL.pretty.SQLiteException.Throw(Int32 rc, Int32 extended,
String msg)
 at SQLitePCL.pretty.SQLiteException.CheckOk(sqlite3 db, Int32 rc)
 at SQLitePCL.pretty.SQLiteException.CheckOk(sqlite3_stmt stmt, Int32
rc)
 at SQLitePCL.pretty.StatementImpl.MoveNext()
 at SQLitePCL.pretty.DatabaseConnection.Execute(IDatabaseConnection
This, String sql)
 at
Emby.Server.Implementations.Data.BaseSqliteRepository.GetConnection(Bo
lean readOnly)
 at
Emby.Server.Implementations.Data.SqliteItemRepository.Initialize(Sqlite
UserDataRepository userDataRepo, IUserManager userManager)
 at Emby.Server.Implementations.ApplicationHost.InitializeServices()
 at Jellyfin.Server.Program.StartApp(StartupOptions options)
```

## meer info

- [Jellyfin KB: Series](#)
- [Jellyfin KB: Muziek](#)

[jellyfin](#)

From:

<https://louslab.be/> - **Lou's lab**



Permanent link:

<https://louslab.be/doku.php?id=jellyfin:werking>

Last update: **2025/07/06 20:53**