

# LU11.A01: Alte Logs



Erstelle ein Skript, das Logdateien archiviert und löscht.

## Ausgangslage

Ein Datenbankserverschreibt seine Meldungen in die Datei «~/log/message.log». Sobald die Logdatei ein vorgegebenes Alter in Tagen (Argument 1) erreicht hat, wird ...

1. die Logdatei mit dem Tagesdatum (Format: „YYYYMMDD“, „) im Dateinamen gesichert. Zum Beispiel:
  - message20210510.log
  - message20210511.log
2. überzählige Sicherungsdateien gelöscht. Wie viele Sicherungsdateien behalten werden, ist vom Argument 2 abhängig.
3. eine neue leere Logdatei angelegt

## Beispiele

Für unsere Beispiele nehmen wir an, dass folgende Dateien vorhanden sind:

- message.log (Erstellt am 04.01.2025)
- message20241215.log
- message20241220.log
- message20241228.log

Ausserdem gilt für alle Aufrufe, dass diese am 10.1.2025 gemacht werden.

### Beispiel 1

- Aufruf: `python3 messagelog.py 10 1`
- Aktionen: Keine

Die Logdatei ist weniger als 10 Tage alt, somit wird keine Aktion durchgeführt.

### Beispiel 2

- Aufruf: `python3 messagelog.py 3 2`
- Aktionen:
  1. Die Datei `message.log` wird in `message20250110.log` umbenannt.
  2. Die Dateien `message20241215.log` und `message20241220.log` werden gelöscht.
  3. Eine neue, leere Datei `message.log` wird erstellt.

Nachdem die Datei umbenannt wurde, existieren 4 Sicherungsdateien. Gemäss dem zweiten Argument sollen aber nur 2 Sicherungsdateien behalten werden. Deshalb werden die zwei ältesten Sicherungsdateien gelöscht.

---

## M122-LU11



Marcel Suter

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m122/learningunits/lu11/aufgaben/logage?rev=1736152550>

Last update: **2025/01/06 09:35**

