

[Dashboard](#) / [Laufende Kurse](#) / [BIF-DUA-1-WS2021-PROZD](#) / [Eigenstudium P: Verkettete Listen I](#) / [Selbstcheck - Verkettete Listen](#)

Frage 1

Unvollständig

Nicht bewertet

Schreiben Sie ein Programm, das so lange Integer-Werte einliest, bis 0 eingegeben wird. Die eingelesenen Werte sollen in einer verketteten Liste gespeichert und dann ausgegeben werden. Am Ende der Ausführung soll die Liste freigegeben (also jeder Eintrag gelöscht) werden.

Wird also zum Beispiel 5, 3, 2 und 0 eingegeben soll danach folgende verkettete Liste vorhanden sein:

2 3 5

Antwort:

1 ||

Prüfen

◀ [Theorie: Verkettete Listen I](#)

Direkt zu:

[Video: Verkettete Listen I](#) ▶

Sie sind angemeldet als [Gamsjaeger Peter](#) ([Logout](#))

[BIF-DUA-1-WS2021-PROZD](#)

Links

[FHTW Moodle News](#)

[Startseite](#)

[CIS](#)

[FHTW Cloud](#)

[Webmail \(SOGö\)](#)