# Java Eingabe/Ausgabe



Dozent: Prof. Dr. Michael Eichberg

Kontakt: michael.eichberg@dhbw.de, Raum

149B

Version: 1.0

## 1. Klassisches IO

## Kontrollfragen

1.1. Welche Arten von Datenströmen unterscheiden Sie?	1
1.2. Wie ist das allgemeine Muster der Verwendung von Streams?	
1.3. Was ist programmatisch bei der Verwendung von Streams auf jeden Fall zu beachten?	2
1.4. Wenn Sie von einem Stream lesen (oder schreiben) was ist dann immer zu beachten?	
1.5. Warum benötigen wir Pufferströme?	

#### 2. Stream IO

## Kontrollfragen

2.1. Welchen Vorteil bietet die Verwendung von NIO?