



# Verlässlichkeit von Daten im Öffentlichen Personenverkehr

**Bachelor-Thesis**

**Autor: Lukas Löffler**

## **Kurzzusammenfassung**

Wie in vielen anderen Bereichen der Wirtschaft auch, spielen Daten im Öffentlichen Verkehr eine wichtige Rolle. Daher werden mit fortschreitender Digitalisierung des Öffentlichen Verkehrs auch immer mehr Daten erfasst. Die erfassten Daten sind aber nur dann für eine weitere Verwendung von Nutzen, wenn diese einer gewissen Qualität entsprechen. Diese Bachelor-Thesis beschäftigt sich mit der Frage, welche Faktoren einen Einfluss auf die Datenqualität im ÖV haben, wie diese erfasst werden und wie die Daten für die Weiterverarbeitung aufbereitet werden können. Ziel ist es Daten mit Informationen über ihre Verlässlichkeit bzw. Qualität annotieren zu können.

## **Betreuender Hochschullehrer**

Prof. Dr.-Ing. Thomas Schlegel