# Skriptum Bussysteme

## Teil 3 Chip Bussysteme

DI(FH) Andreas Pötscher, HTL Litec

#### 1.9.2025

## Inhaltsverzeichnis

Kapitel 1																	1
Unterkapitel 1		 															1

Copyright- und Lizenz-Vermerk: Das vorliegende Werk kann unter den Bedingungen der Creative Commons License CC-BY-SA 3.0, siehe http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/deed.de, frei vervielfältigt, verbreitet und verändert werden. Eine kurze, allgemein verständliche Erklärung dieser Lizenz kann unter http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/deed.de gefunden werden. Falls Sie Änderungen durchführen, dokumentieren Sie diese im folgenden Änderungsverzeichnis:

Datum	Beschreibung der durchgeführten Änderung	Autor						
09.04.2025	V1.0 1. Version Basierend auf FI1 bis FI3 von Gebhard Klinkan	Andreas Pötscher, HTL Linz–Paul-Hahn-Straße (LiTec)						

# Kapitel 1

I2C / SPI / OneWire

#### Unterkapitel 1