HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur

Industrieprojekt an der Hochschule Luzern - Technik & Architektur

Selbstständigkeits- und Redlichkeitserklärung

Unterschrift Studentin/Student ______ Yannick Hylli

| Titel | Demodulation von LoRa-Signalen mit LimeSDR Mini |
|---|---|
| Vorname | Yannick |
| Nachname | Kulli |
| Geburtsdatum | 19.02.2000 |
| Bachelor-Studiengang | Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnologie |
| | |
| | |
| Selbstständigkeit Hiermit erkläre ich, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig angefertigt und keine anderen als die angegebenen Hilfsmittel verwendet habe. | |
| Redlichkeit Sämtliche verwendeten Textausschnitte, Zitate oder Inhalte anderer Verfasser werden ausdrücklich als solche gekennzeichnet. Diese Ausgabe des Industrieprojekts wurde von keinem Dozenten/keiner Dozentin nachbearbeitet. Die für die Portfolio-Datenbank abgegebene digitale Version ist textlich und im Layout mit der gedruckten Version identisch. | |
| Ort, Datum | Beromünster,17.12.2023 |

