Drahtlose Energie- und Datenübertragung

P5 Fachbericht

Windisch, 28.11.2018



Hochschule Hochschule für Technik - FHNW

Studiengang Elektro- und Informationstechnik

Autor Adrian Annaheim und Simon Zoller

Betreuer Schleuniger Pascal

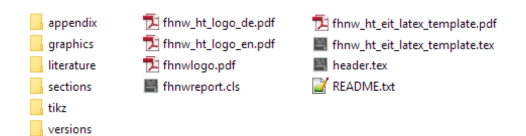
Auftraggeber

Version 1.0

Zusammenfassung

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
2	Grundlagen	2
3	Energieübertagung	3
4	Datenübertragung	4
5	Validierung	5
6	Fazit	6



 ${\bf Abbildung~1.1:}~{\rm Minimal struktur~des~L\!\!\!^AT}_{\rm E}\!{\rm X-Projekts}.$

1 Einleitung

2 GRUNDLAGEN

2 Grundlagen

3 Energieübertagung

4 Datenübertragung

5 Validierung

6 FAZIT

6 Fazit