

DIN SPEC 91312:2015-09 (D)

Schnittstellenspezifikation für einen standardisierten Datenaustausch zwischen Softwareapplikationen im Bereich von Erneuerbare-Energie-Anlagen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	6
5 Umsetzung	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Datenobjektbeschreibung einer UUID.....	8
5.3 Definition der Kommunikationsparameter.....	8
5.4 Datenobjektbeschreibung des Body	10
5.4.1 HeaderFrame.....	10
5.4.2 HeaderFrameData.....	11
5.4.3 ParameterSet	12
5.4.4 BodyFrame	12
5.5 Client Payload.....	13
Anhang A (informativ) Kommunikation über die EUMONIS-Plattform	14
A.1 Aufgaben der EUMONIS-Plattform	14
A.1.1 Allgemeines	14
A.1.2 Nachrichtenweiterleitung	14
A.1.3 Verifikation der Zulässigkeit von Kommunikationsparametern	14
A.2 Kommunikationsinhalte.....	15
A.2.1 Allgemeines	15
A.2.2 Client Payload.....	16
A.2.3 Routing Key	16
A.3 Standard Client	16
Literaturhinweise	17