

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Produktdatenaustausch in der
technischen Gebäudeausrüstung
Ladestationen für Elektrofahrzeuge

VDI 3805
Blatt 65
Entwurf

Product data exchange in the building services –
Charging stations for electric vehicles

Einsprüche bis 2025-09-30

- vorzugsweise über das VDI-Richtlinien-Einspruchsportal
<http://www.vdi.de/3805-65>
- in Papierform an
VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik
Fachbereich Technische Gebäudeausrüstung
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf

Inhalt	Seite
Vorbemerkung	2
Einleitung.....	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweise.....	2
3 Produktstruktur.....	2
4 Datensatzaufbau	2
4.1 Dateinamen	2
4.2 Datensatzbeschreibung	2
5 Anwendungsbeispiel Ladestationen für Elektrofahrzeuge	29
Schrifttum	31

VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik (GBG)
Fachbereich Technische Gebäudeausrüstung

VDI-Handbuch Produktdatenaustausch
VDI-Handbuch Building Information Modelling
VDI-Handbuch Elektrotechnik und Gebäudeautomation