

Changelog für die EnEV Druckapplikation

Version 3.0.0-RC1

1 Hinweise Schema

Die Version 3.0.0-RC1 arbeitet mit dem aktuellen Stand des Schemas des DIBt (Kontrollsystem-GEG-2020_V0_1.xsd mit dem Namespace https://energieausweis.dibt.de/schema/Kontrollsystem-GEG-2020_V0_1.xsd). Übergebene XML-Dateien müssen entsprechend diesen Namespace nutzen und gegen dieses Schema validieren. Da es sich aber um die Vorabversion des Schemas handelt, wird sich sehr wahrscheinlich der Bezeichner (und damit auch der Namespace) und eventuell der Inhalt noch ändern. Sobald Adresse und Inhalt final sind, wird die Druckapplikation auf den finalen Stand umgestellt.

2 PDF-Ausweise

- Die Ausweisformulare entsprechen den neuen, im GEG vorgeschriebenen, Ausweismustern.

3 Headless-Modus

- --generatechecklist und --skipchecklist wurde entfernt, da es vorerst keine Checkliste für EnEV-Easy gibt.
- -p / --print wurde entfernt. Der direkte Druck über die Druckapplikation wurde entfernt. Stattdessen sollte, wie es auch schon aktuell wahrscheinlich sowieso der Fall ist, über den PDF-Viewer gedruckt werden.
- --status wurde entfernt. Sollte diese Option genutzt worden und weiterhin gewünscht sein, dann könnte sie wieder aufgenommen werden.
- In dieser Version werden keine Verbrauchsausweise verarbeitet. Das gilt für Wohngebäude, Nichtwohngebäude und Bedarfsausweise mit zusätzlichen Verbrauchsdaten.
- Die Fehler/Return-Codes der Druckapplikation wurden komplett angepasst. Eine Liste der Codes und Beschreibung ist in den Anwendungshinweisen zu finden.
- Im Falle eines Fehlercodes ungleich OK(0) zeigt die Druckapplikation ein Benachrichtigungs-Popup mit der Beschreibung des Fehlercodes und Details zum Fehler an.

4 GUI

- Die GUI ist in dieser Version komplett deaktiviert. Das beinhaltet auch den Import von XML-Dateien aller Arten.