

Antragsformular

Für das Label "SG Ready" für Schnittstellenkompatible Systemkomponenten



Version 2.0 Gültig ab 01.07.2020

BWP Marketing & Service GmbHHauptstraße 3 | 10827 Berlin | www.waermepumpe.de Tel. +49 30 208 799 71 |

Kontakt: sgready@bwp-service.de



I.	Antragsteller	
	Firma:	
	Ansprechpartner:	
	Straße:	
	Ort/Land:	
	Telefon:	
	E-Mail:	
	USt. IdNr. /VAT no.	
	Mitglied bei BV	/P WPA FWS kein Mitglied
	die diese Voraussetzungen nicht erfüll Baureihe: Modelle	en, muss ein gesonderter Antrag gestellt werden.)
		11
	2	12
	3	13
	4	14
	_ 5	15
	6	16
	7	17
	8	18
	9	19



3. Art der Schnittstellen-kompatiblen Systemkomponenten Bei der hier vorgelegten Baureihe handelt es sich um: Stromrichter (Wechselrichter, Gleichrichter) Batteriespeicher Energiemanagementsystem Sonstiges: Regelungstechnik Die Baureihe verfügt über eine Logik zur Ansteuerung von Wärmepumpen, die zwei oder mehrere der unter Punkt 2.1 des SG-Ready Regularien definierten Betriebszustände für Wärmepumpen nutzt. ĮΑ **NEIN** Anmerkungen Die Regelfunktionen sind so einstellbar, dass sie die folgenden Mindestanforderungen erfüllen: a) Sobald das Signal für die Sperre der Wärmepumpe (Betriebszustand 1) über den digitalen Eingang gesetzt wird, bleibt das Signal für mindestens 10 Minuten aktiv. Nach dem Abfall des Signals darf dieses frühestens nach 10 Minuten wieder aktiviert werden. b) Eine vollständige Sperre der Wärmepumpe (Betriebszustand 1) darf maximal 2 Stunden anliegen. c) Eine vollständige Sperre der Wärmepumpe (Betriebszustand 1) darf maximal 3 Mal pro Tag geschaltet werden. d) Sobald das Signal für Anlaufempfehlung / Anlaufbefehl der Wärmepumpe (Betriebszustand 3/4) über den digitalen Eingang gesetzt wird, bleibt das Signal für mindestens 10 Minuten aktiv. Nach dem Abfall des Signals darf dieses frühestens nach 10 Minuten wieder aktiviert werden. Es müssen Unterlagen für die Modelle bzw. Baureihen vorhanden sein, die beschreiben, wie die Systemkomponenten einzustellen sind, um SG Ready fähige Wärmepumpen anzusteuern. Diese sind den Antragsunterlagen mit beizufügen. **Beschreibung / Schema Platinenelements** (Alternativ kann auch der entsprechende Abschnitt des Handbuchs in elektronischer Form beigefügt werden.)

Ort & Datum:	Unterschrift:	
--------------	---------------	--



Selbstverpflichtung des Antragstellers

Hiermit bestätigt der Antragsteller rechtsverbindlich, dass die in diesem Antrag beschriebene Regelungstechnik bei allen Modellen und Baureihen, für die er hiermit das "SG Ready"-Label beantragt, zum Einsatz kommt und dass alle gemachten Angaben wahrheitsgemäß sind.

Weiterhin erklärt der Antragsteller, dass die eingereichten Angaben und Unterlagen vollständig und korrekt sind.

Der Antragsteller erkennt die Gültigkeit der "SG Ready"-Regularien in der zur Zeit der Antragstellung gültigen Fassung an und verpflichtet sich zu deren Einhaltung für die gesamte Laufzeit des Labels.

Der Antragsteller erkennt die Gültigkeit des "SG Ready"-Gebührenreglements in der zur Zeit der Antragstellung gültigen Fassung an und verpflichtet sich, die darin festgesetzten Gebühren zu leisten.

Der Antragsteller erklärt, dass die von ihm zum Labelling vorgelegten Schnittstellenkompatiblen Systemkomponenten bzw. Baureihen den Regularien des "SG Ready"-Labels in der zur Zeit der Antragstellung gültigen Fassung entsprechen. Er verpflichtet sich, sämtliche Änderungen unaufgefordert und unverzüglich der Labelkommission zu übermitteln.

Datum/Ort	Antragsteller/Stempel	
	rechtsgültige Unterschrift	



Anmerkungen Labelkomission (zur internen Bearbeitung durch die Labelkommission) Antrag eingegangen am: Zuständiger Mitarbeiter: Vermerke: Antrag wird... genehmigt abgelehnt

Labelnummer: