DUA SWE Glättewarnung und -prognose - Release-Notes

Jonathan Haas

31. Mai 2016



Kappich Systemberatung



Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Glättewarnung und Glätteprognose Version 2.0.0	4
	2.1 Neue Abhängigkeiten	4
	2.2 Änderungen	4
	2.3 Fehlerkorrekturen	4

31. Mai 2016 Seite 2



1 Einleitung

Im folgenden Dokument werden die Release-Notes in umgekehrter chronologischer Reihenfolge aufgelistet, so dass die Informationen zum letzten Release zuerst aufgeführt werden.

31. Mai 2016 Seite 3



2 Glättewarnung und Glätteprognose Version 2.0.0

Release-Datum: 31.05.2016

2.1 Neue Abhängigkeiten

Die SWE benötigt nun das Distributionspaket de.bsvrz.sys.funclib.bitctrl.dua in Mindestversion 1.5.0 und de.bsvrz.sys.funclib.bitctrl in Mindestversion 1.4.0, sowie die Kernsoftware in Mindestversion 3.8.0.

2.2 Änderungen

Folgende Änderungen gegenüber vorhergehenden Versionen wurden durchgeführt:

• Ist kein Taupunkttemperatursensor vorhanden oder liefert dieser keine gültigen Daten, dann wird stattdessen die berechnete Taupunkttemperatur-Fahrbahn aus der Datenaufbereitung verwendet.

2.3 Fehlerkorrekturen

Folgende Fehler gegenüber vorhergehenden Versionen wurden korrigiert:

• Tippfehler in Warnmeldung: Fehler bei der Initialisierung des EntscheidunsBaumes:

31. Mai 2016 Seite 4