

# Nachführung Geodaten LES

Planungsstand	Datensatz	Vorwirkung OEREBlex	Hinweis
In Bearbeitung	Mutationsdatensatz <b>_MUT</b>	keine	Daten PB an DVS
Beschlossen	Mutationsdatensatz <b>_M1_GP</b>	RBG (1) beschlossen, Genehmigungsantrag ausstehend	Daten <b>DVS</b> an ARP
Beschlossen, Genehmigung beantragt	Mutationsdatensatz <b>_M2_GP</b> (bei geringfügigen Änderungen)	RBG (2) beschlossen, Genehmigung beantragt <sup>1</sup>	Daten <b>DVS</b> an ARP infolge geringfügigen Änderungen
Genehmigt	- <sup>1</sup>	RBG (3) genehmigt, Beschwerdefrist läuft	Status-Anpassung OEREBlex durch <b>ARP</b>
Genehmigt mit Ausnahmen	Mutationsdatensatz <b>_M3_GP</b>	RBG (3) genehmigt, Beschwerdefrist läuft	Anpassung Geodaten (nur Ausnahmen) durch <b>ARP</b>
Beschwerde infolge Einsprache	- <sup>1</sup>	RBG (4) genehmigt, Gerichtsverfahren hängig	Status-Anpassung OEREBlex durch <b>ARP</b>
Beschwerde infolge Ausnahmen	- <sup>1</sup>	RBG (4) genehmigt, Gerichtsverfahren hängig	Status-Anpassung OEREBlex durch <b>ARP</b>
Genehmigt	- <sup>1</sup>	RBG (5 a) genehmigt, Nachführung eingeleitet	Status-Anpassung OEREBlex durch <b>ARP</b>
(Teil)-Genehmigt, infolge Gerichtsurteil	- <sup>1</sup>	RBG (5 b) genehmigt, Nachführung eingeleitet	Status-Anpassung OEREBlex durch <b>ARP</b>
In Kraft	Gesamtdatensatz <b>_RRB</b>	InKraft	Daten <b>DVS</b> an ARP

Laufende Änderungen, beschlossen / Laufende Änderungen, genehmigt (mit Ausnahmen) /  
Laufende Änderungen (RRB in Kraft, Nachführung pendent)

Der Status der laufenden Änderung der Geodaten wird im Dateinamen abgebildet: RBG (1) 2882\_145\_grg\_20201204\_M1\_GP.xtf

<sup>1</sup> Der Status wird ohne Datenlieferung vom ARP angepasst.