



DRINGLICHES POSTULAT

Urheber SVPO, durch Christian Gasser
Gegenstand Handlungsbedarf bei Registerhalter-Software
Datum 11/11/2024
Nummer 2024.11.324

Aktualität des Ereignisses

Im Kanton Wallis werden 122 Kataster geführt. Der Softwareanbieter Valreg ist am weitesten verbreitet. Valreg stellt seine Dienstleistungen und Updates aber per 31.12.2024 ein. Ein einwandfreier Betrieb ist somit nicht mehr gewährleistet.

Unvorhersehbarkeit

Es war nicht vorhersehbar, dass der Softwareanbieter Valreg seine Dienstleistungen und Updates per 31.12.2024 einstellt. Die Software T2i und Ciges, die in einigen Gemeinden im Einsatz sind, sind ebenfalls veraltet.

Notwendigkeit einer umgehenden Reaktion oder Massnahme

Aufgrund fehlender Updates und Weiterentwicklungen der Software drohen erhebliche Schwierigkeiten. Um Datenfehler zu vermeiden und die Funktionsfähigkeit der Kataster zu gewährleisten, muss umgehend reagiert werden.

Im Kanton Wallis werden 122 Kataster geführt. Hierfür verwenden die Gemeinden eines der drei Softwareprogramme T2i, Valreg und Ciges. Mehr als 65 Prozent der Gemeinden verwenden das Programm Valreg. Valreg stellt seine Dienstleistungen und Updates aber per 31.12.2024 ein. Ein reibungsloser Betrieb ist somit nicht mehr gewährleistet.

Auch die Produkte der anderen Anbieter, T2i und Ciges, sind am Ende ihres Lebenszyklus und entsprechen nicht mehr den Anforderungen.

Aufgrund fehlender Updates und Weiterentwicklungen der Software drohen erhebliche Schwierigkeiten. Um Datenfehler zu vermeiden und die Funktionsfähigkeit der Kataster zu gewährleisten, muss umgehend reagiert werden.

Die aktuelle Situation bietet aber auch die Chance, eine einheitliche und gemeinsame Softwarelösung zu finden. Dies würde Synergien ermöglichen, die Anwendung erleichtern und Kosten sparen.

Schlussfolgerung

Der Staatsrat wird aufgefordert, sicherzustellen und den Lead zu übernehmen, dass eine einheitliche und gemeinsame Lösung für die Verwaltung der Katasterdaten für die Gemeinden und den Kanton entwickelt und

angewendet wird.