



Sitzung vom

9. Februar 2026

Mitgeteilt den

10. Februar 2026

Protokoll Nr.

101/2026

## **Berechtigungskonzept für den Zugriff auf das Personenregister Genehmigung Januar 2026**

Gemäss Art. 30b Abs. 6 des Gesetzes über die Einwohnerregister und weitere Personen- und Objektregister (ERG; BR 171.200) regelt die Regierung den Umfang des Zugriffs der berechtigten Stellen und Behörden auf das kantonale Personenregister. Zur Regelung dieses Umfangs wird ein Berechtigungskonzept im Sinn von Art. 23e der Verordnung zum Gesetz über die Einwohnerregister und weitere Personen- und Objektregister (ERV; BR 171.210) erlassen. Dieses Konzept ist von der Regierung zu genehmigen (Art. 23a ERV).

Mit Beschluss vom 3. März 2015 (Prot. Nr. 160/2015) hat die Regierung erstmals das Berechtigungskonzept genehmigt. Nach Eingang von neuen Gesuchen für den Zugriff auf das Personenregister erfolgte die Genehmigung des aktuellen Berechtigungskonzepts letztmals mit Regierungsbeschluss vom 15. April 2025 (Prot. Nr. 262/2025).

In der Zwischenzeit sind von folgenden Amtsstellen neue oder ergänzte Gesuche für den Zugriff auf das Personenregister eingegangen:

- Amt für Wirtschaft und Tourismus (Anpassung WebGUI)
- Einwohneramt Gemeinde Thusis (neues Gesuch WebGUI)
- Regionalgericht Imboden (Anpassung WebGUI)
- Obergericht (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Albula (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Cadi (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Chur (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Davos (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Domat/Ems (Anpassung WebGUI)

- Grundbuchamt Engiadina Bassa / Val Müstair (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Flims/Trin (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Ilanz-Lumnezia (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Landquart (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Maloja (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Moesa (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Prättigau (Anpassung WebGUI)
- Grundbuchamt Thusis (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Valbella (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Valposchiavo (neues Gesuch WebGUI)
- Grundbuchamt Vals (neues Gesuch WebGUI)
- Steuerallianz Domat/Ems – Felsberg (neues Gesuch WebGUI)
- Gesundheitsamt Patientenaufnahme (Anpassung WebGUI)
- Gesundheitsamt Patientenaufnahme (neues Gesuch Message Routing)
- Gesundheitsamt Patientenaufnahme (neues Gesuch Web Service)
- Gesundheitsamt Berufsbewilligungen (Anpassung WebGUI)
- Gesundheitsamt Rechtsdienst (neues Gesuch WebGUI)

Das Departement für Volkswirtschaft und Soziales (DVS) hat die neuen sowie die ergänzten Gesuche auf Übereinstimmung mit den gesetzlichen Grundlagen geprüft und die neuen Berechtigungsgruppen im Berechtigungskonzept nachgeführt (Art. 23b Abs. 2 und Art. 23g Abs. 2 ERV). Bei der Prüfung der Gesuche war insbesondere darauf zu achten, ob der durch die Gesuchstellenden beantragte Umfang des Zugriffs mit dem angegebenen Zugriffszweck bzw. der angegebenen gesetzlichen Aufgabe übereinstimmt und ob dafür die gesetzlichen Grundlagen bestehen.

Das Berechtigungskonzept liegt dem vorliegenden Beschluss bei und ist durch das DVS als prüfende Instanz unterzeichnet. Das Amt für Informatik wird nach Genehmigung des Berechtigungskonzepts die Gesuchsformulare ebenfalls visieren, sobald es den Zugriff im Umfang des neuen Berechtigungskonzept technisch freischaltet. Gestützt auf Art. 23b Abs. 1 ERV beantragt das DVS die Genehmigung des beiliegenden Berechtigungskonzepts.

**Die Regierung beschliesst:**

1. Das beiliegende Berechtigungskonzept wird genehmigt.
2. Das Amt für Informatik wird beauftragt, das Berechtigungskonzept technisch umzusetzen und die zugriffsberechtigten Stellen und Behörden über die Freigabe des Zugriffs zu informieren.
3. Dieser Beschluss und das Berechtigungskonzept werden durch das Departement für Volkswirtschaft und Soziales im Internet unter [www.dvs.gr.ch](http://www.dvs.gr.ch) → Themen → Personenregister veröffentlicht.
4. Mitteilung an das Amt für Informatik, an das Amt für Wirtschaft und Tourismus und an das Departement für Volkswirtschaft und Soziales.



Namens der Regierung

Der Präsident:

Martin Bühler

Der Kanzleidirektor:

Daniel Spadin