



Petition an den Landtag Steiermark „Muraltalbahn muss erhalten bleiben“

Unterstützungserklärungen

Vor- und Familienname	Geburtsdatum	Adresse des Wohnsitzes (Straße, Hausnummer, PLZ, Ort)	Eigenhändige Unterschrift

Wenn Sie diese Petition unterstützen wollen bitte einfach ausfüllen und das Formular an das Bezirksbüro Murau, Keltensiedlung 91, 8850 Murau senden oder jederzeit in den Postkasten vor Ort einwerfen.

Datenschutzerklärung:

Wir tragen eine hohe Verantwortung im Umgang mit Ihren besonders schützenswerten Daten zu politischen Einstellungen und Meinungen. Welche Daten wir erfassen und wie wir damit sicher umgehen, wollen wir Ihnen offen und nachvollziehbar erklären. Damit kommen wir unserer Informationspflicht bei der Erhebung von personenbezogenen Daten gemäß Artikel 13 der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) nach. Für Fragen und Auskünfte wenden Sie sich bitte an untenstehenden Verantwortlichen

Name und Anschrift des Verantwortlichen: Freiheitliche Partei Österreichs (FPÖ) - Landespartei Steiermark | Conrad-von-Hötzendorf-Straße 5B | 8010 Graz
Tel: +43(0)316/70720 · E-Mail: datenschutz-stmk@fpoe.at

Welche personenbezogenen Daten erfassen wir? Name, Anschrift und Geburtsdatum

Wie verwenden wir Ihre Daten? Wir stellen eine Unterschriftenliste, Name, Anschrift und Geburtsdatum dar und reichen diese abschließend an die zuständigen Stellen weiter
Wer kann was von Ihren Daten sehen und wie lange? Durch die Unterschrift als Unterstützer der Initiative „Muraltalbahn muss erhalten bleiben“ muss der vollständige Name, das Geburtsdatum sowie die vollständige Anschrift angegeben werden. Die Organisatoren müssen sicherstellen, dass die angesammelten personenbezogenen Daten für keinen anderen Zweck als die Unterstützung für diese bestimmte Initiative verwendet werden. Nach der Übergabe der Unterschriftenliste ist der Organisator verpflichtet, alle ihm zur Verfügung gestellten Unterschriftendaten zu vernichten. Der Empfänger darf die personenbezogenen Daten ausschließlich zur Prüfung der Unterstützungsbekundungen verwenden