

Neufahrn, 15. Januar 2019

Der Ortsverband der **FREIEN WÄHLER** der Gemeinde Neufahrn e.V. lädt recht herzlich zu einer Veranstaltung zum Thema „Datenschutzgrundverordnung - DSGVO“ ein.

Die sogenannte Datenschutz-Grundverordnung gilt nicht nur für Unternehmen, sondern genauso für Vereine - egal ob Sport-, Gesangs- oder gemeinnützige Vereine. Wenn ein Verein oder Club personenbezogene Daten seiner Mitglieder speichert, eine Vereins-Homepage betreibt oder das Vereinsleben für die Öffentlichkeit dokumentiert, muss die DSGVO beachtet werden.

Auf die Vereine kommen seit Inkrafttreten der DSGVO erweiterte Informations- und Auskunftspflichten zu. Ein Verein muss seitdem ganz genau auflisten, welche Daten er speichert und was er damit vorhat! Wann muss ein Verein einen Datenschutzbeauftragten haben, wann drohen einem Verein Strafen, wann haftet der Vorstand mit seinem Privatvermögen?

Begriffe wie zweckgebundene Verarbeitung, Datensparsamkeit und Löschung und Dokumentation sind neuerdings das tägliche Brot in der ehrenamtlichen Vorstandsarbeit eines Vereines.

Aus diesem Grund haben wir **Frau Ulrike Müller, Ministerin des Europäischen Parlaments** in Brüssel eingeladen. Über ein Thema das aus dem EU-Parlament nach Deutschland kam und hier entsprechend umgesetzt wurde, kann uns am besten eine Ministerin berichten und informieren, die selbst immer direkt vor Ort ist.

Wir würden uns freuen, wenn wir mit dieser Veranstaltung es schaffen sollten, die derzeit verständliche Unsicherheit der Vereine auf kommunaler Ebene im Umgang mit der DSGVO zu beseitigen. Wir möchten hiermit versuchen, Denkanstöße zu liefern, Ansätze zum Umsetzen aufzuzeigen und Unklarheiten zu beseitigen.

Deshalb laden wir alle in der Gemeinde Neufahrn gemeldeten Vereine, vor allem deren Verantwortliche, recht herzlich zu dieser Informationsveranstaltung ein.

„Datenschutz – (k)ein Problem aus Europa“

Freitag **08.02.2019** um **19:30 Uhr**
Gasthof Gumberger in Neufahrn

Öffentliche Veranstaltung – Anmeldung nicht notwendig

Herzlichst Ihr



Bodo Pfeiffer