

Postulat 311

Mit Stadtluzerner Jungparteien in den Dialog treten

Marco Baumann und Lucas Zurkirchen namens der FDP-Fraktion, Patrick Zibung namens der SVP-Fraktion, Mirjam Fries namens der Mitte-Fraktion, Stefan Sägesser namens der GLP-Fraktion, Yannick Gauch namens der SP-Fraktion und Jona Studhalter namens der G/JG-Fraktion
vom 20. November 2023

Die Stadt Luzern hat in Ablösung ihrer alten Vereinsdatenbank seit dem 1. Juni 2022 ein neues Portal www.dialogluzern.ch lanciert. Die Jungparteien wurden bereits im Juni 2022 per Mail aufgefordert, sich dort neu zu registrieren. Als sie dies tun wollten, wurde ihnen mitgeteilt, dass politische Parteien bei der Plattform (zurzeit) nicht erwünscht sind. Begründet wurde dies damit, dass Wahl- und Abstimmungswerbung von Parteien der gewünschten Niederschwelligkeit zur Partizipation entgegenwirken würde.

Die Stadtluzerner Jungparteien haben darum am 19. Dezember 2022 einen offenen Brief formuliert, mit dem sie mit dem Stadtrat in den Dialog traten.¹ Der Stadtrat hat nun in seiner Antwort mitgeteilt, dass politischen Parteien aufgrund ihrer ausserordentlichen Bedeutung und Funktion die Partizipationsplattform dialogluzern.ch vorerst nicht zur Verfügung steht. Der Stadtrat ist aber bereit, in zwei Jahren, nachdem sich dialogluzern.ch weiter etabliert hat, zu prüfen, ob die Plattform für kontradiktorische Diskurse geeignet ist und daher politische Parteien zugelassen werden können.

Aus Sicht der Jungparteien wie auch der Unterzeichneten handelt es sich hier um eine Ungleichbehandlung zwischen Parteien und anderen Vereinen. Dabei tragen Parteien massgeblich zum zivilgesellschaftlichen Leben bei. Darum sollen sie auch nicht von der Plattform dialogluzern.ch ausgeschlossen werden. Die Unterzeichnenden bitten den Stadtrat, diese Ungleichbehandlung aus der Welt zu schaffen und die Stadtluzerner Parteien per sofort auf der Plattform dialogluzern.ch zuzulassen.

¹ [Offener Brief an den Stadtrat von Luzern – Wir suchen den Dialog! - Jungfreisinnige Stadt Luzern \(jfslu.ch\)](#)