



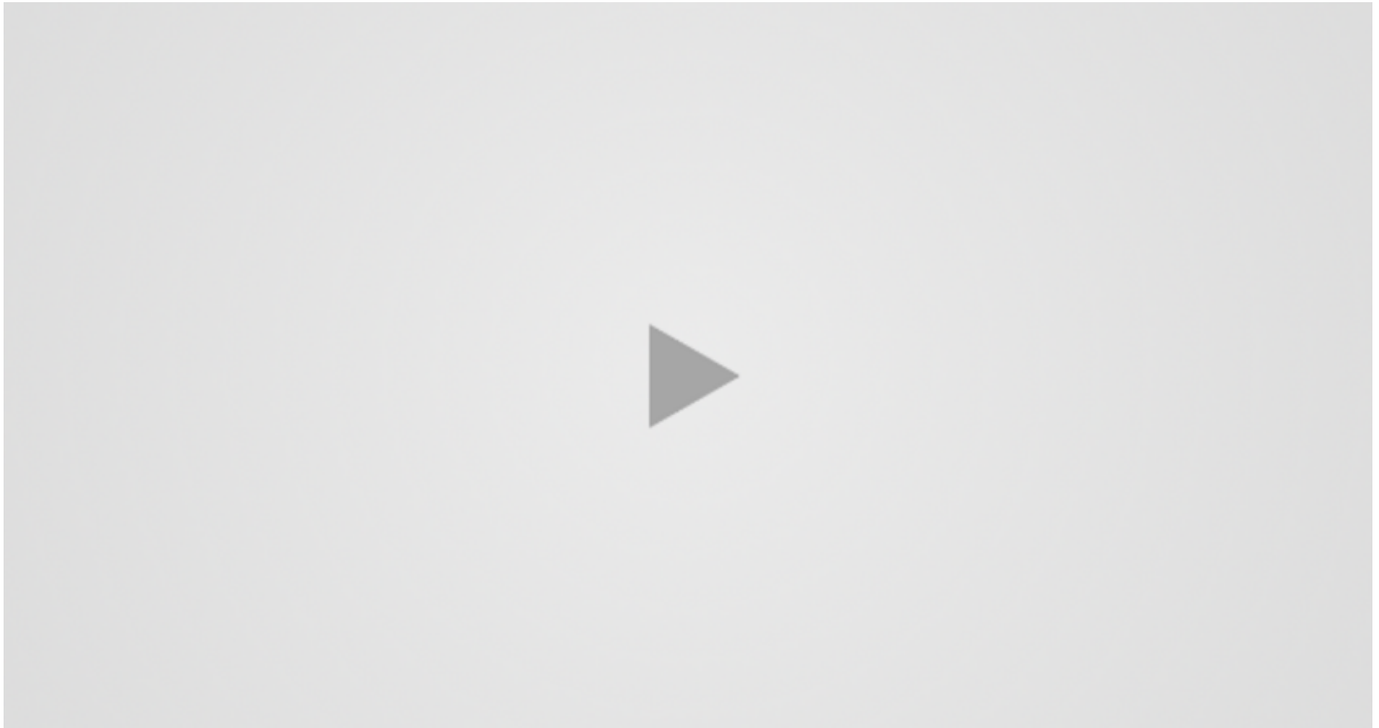
Kickl zu AfD-Ergebnis: “Patriotische Wende!”



„Die Wähler haben heute in Deutschland für eine Fortsetzung der patriotischen Wende gesorgt“, kommentiert Herbert Kickl (55) das Wahlergebnis. Und der FPÖ-Chef kritisiert erneut die Ampel-Regierung.

20,8 Prozent, eine Verdoppelung der Stimmen – der Erfolg der AfD ist tatsächlich

beachtlich. Herbert Kickl, der mit seiner FPÖ den Wahlsieg in Österreich holen konnte, gratulierte Alice Weidel per Facebook Posting und kommentierte auch die aktuelle politische Situation.



So schrieb der FPÖ-Chef: “Die Wähler haben in Deutschland für eine Fortsetzung der patriotischen Wende gesorgt und mit der AfD die einzige politische Kraft zur klaren Nummer zwei gemacht, die für Freiheit, für Wohlstand und für Souveränität eintritt und die Interessen der eigenen Bevölkerung an die oberste Stelle rückt.”

Und: “Der unseligen Ampelregierung, die es in wenigen Jahren geschafft hat, Deutschland als einstigen Wirtschaftsmotor Europas an den Rand des Abgrunds zu fahren, ist heute von den Bürgern auch an der Wahlurne der sprichwörtliche „Stecker“ gezogen worden. In der Brandmauer der Einheitsparteien, die in Wahrheit eine Angstmauer vor dem Willen der Bevölkerung und vor demokratischer Veränderung ist, klafft seit heute ein riesiges Loch – verursacht durch die Hoffnung der Menschen, die nicht mehr länger Bevormundung, illegale Masseneinwanderung, daraus folgenden islamistischen Terror und Sicherheitschaos, Klimakommunismus und Wohlstandszerstörung ertragen wollen.”

Herbert Kickl kritisiert dann noch scharf die kommende Ampel-Regierung in Österreich: “Was unser Nachbarland fast zugrunde gerichtet hat und daher von den Menschen abgewählt wurde, wollen die Einheitsparteien jetzt bei uns gegen den klaren Wählerwillen auf Schiene bringen: Eine Ampel-Regierung der Wahlverlierer, bei der das System der Gewinner und die eigene Bevölkerung der Verlierer ist. Die patriotische Wende ist aber voll im Gange und sie kann nicht aufgehalten, sondern nur hinausgezögert werden.”