



- Nationalrat
- Bundesrat
- Bundesregierung
- Europäisches Parlament
- Landeshauptleute
- Bundespräsident
- Volksanwaltschaft
- Rechnungshof
- Europarat
- Die ParlamentarierInnen seit 1918
- Die Parlamentsdirektion
- Klubs
- Margaretha Lupac-Stiftung
- Nationalfonds und Entschädigungsfonds
- Österreichische Parlamentarische Gesellschaft
- Parlamentarische Bundesheerkommission
- Vereinigung öffentlicher Mandatäre und Funktionäre
- Kontaktverzeichnis

Start > Wer ist Wer > Biografie von Mag. Harald Stefan

Mag. Harald Stefan

Abgeordneter zum Nationalrat
Wahlpartei: Freiheitliche Partei Österreichs
Bundeswahlvorschlag
Klub: Freiheitlicher Parlamentsklub

Überblick Fotos Ausschüsse Plenum Sitzplatz Transparenz



Geb.: 12.09.1965, Wien
Beruf: Notar

Politische Mandate

Abgeordneter zum Nationalrat (XXIV.–XXV. GP), FPÖ
28.10.2008 –

Ordner des Nationalrates,
28.10.2008 – 28.10.2013

Politische Funktionen

Abgeordneter zum Wiener Landtag und Mitglied des Wiener Gemeinderates 2001–2008

Bundesparteiobmann-Stellvertreter der FPÖ seit 2007
Landesparteiobmann-Stellvertreter der FPÖ Wien seit 2006

Mitglied des Zentralausschusses der Österreichischen Hochschülerschaft 1988–1990

Beruflicher Werdegang

Gerichtsjahr 1989–1990
Notariatskandidat 1990–2002
Notar seit 2003

Bildungsweg

Studium der Rechtswissenschaften an der Universität Wien und der Universität Salzburg (Mag. iur.) 1984–1989
Bundesgymnasium Mödling 1975–1983
Volksschule Maria Enzersdorf-Südstadt 1971–1975

Präsenzdienst 1983–1984

Sonstiges

4 Kinder

Stand: 19.11.2013

Für den Inhalt der biografischen Daten verantwortlich: Mag. Harald Stefan

Bearbeiten

Meine Lesezeichen (0)

Aktuelle Abgeordnete zum Nationalrat

Alm N., Mag. (NEOS-LIF)
Amon W., MBA (ÖVP)
Antoni K. (SPÖ)
Aslan A., Mag. (GRÜNE)
Aubauer G., Mag. (ÖVP)
Auer J. (ÖVP)

Wichtiger Hinweis

Inhalt und Umfang der Biografien ab 1945 gehen grundsätzlich auf die von den MandatarInnen selbst gemachten Angaben zurück. Diese können von der Parlamentsdirektion ohne Zustimmung der Betroffenen nicht geändert werden.