



## Dr. iur. Walter Locher

- geboren 1955
- wohnhaft in der Stadt St.Gallen
- verheiratet, ein Sohn



### Ausbildung

- 1984 Rechtsanwaltspatent des Kantons St.Gallen
- 1982 Doktorat an der Universität Zürich
- 1980 Lizentiat an der Universität Zürich

### Beruf

- Verwaltungsratsmandate, u.a.
  - Druckguss Systeme AG St.Gallen, Präsident
  - Engineered Control Systems AG
  - René Faigle AG
  - IBG B. Graf Holding AG, Präsident
  - HEV Verwaltungs AG
- frühere Verwaltungsratsmandate, u.a.
  - Gebrüder Knie Schweizer National-Circus AG
  - Hochdorf Holding AG
  - Geberit International AG
  - Bergbahnen Flumserberg AG, Präsident
  - Osterwalder St.Gallen AG
- Stiftungsratsmandate
  - Kinder- und Jugendpsychiatrische Dienste St.Gallen
  - Walter- und Verena Spühl-Stiftung, St.Gallen
- seit 1988 Partner bei Locher | Bühlmann | Kobler, Rechtsanwälte und öffentliche Notare, St.Gallen
- 1992–2009 Mitglied und Vizepräsident der Anklagekammer des Kantons St.Gallen
- 1987–1992 Mitglied der Verwaltungsrekurskommission des Kantons St.Gallen
- seit 1982 Rechtsanwalt bei Frick & Müller, Rechtsanwälte, St.Gallen, heute Locher | Bühlmann | Kobler

### Verbandstätigkeit

- Präsident des Hauseigentümergeverbandes des Kantons St.Gallen
- Präsident der IG Engpassbeseitigung
- Mitglied diverser Wirtschafts- und Verkehrsverbände

### Politik

- seit 2012 Präsident der Interessengruppe Haus- und Grundeigentum des Kantonsrates
- 2012–2018 Präsident der Rechtspflegekommission des Kantonsrates
- 2011 Präsident der Parlamentarierkommission Bodensee
- 2010–2011 Kantonsratspräsident St.Gallen
- seit 2006 Vizepräsident FDP-Fraktion des Kantonsrates
- 2003 Kantonsrat St.Gallen
- seit 1985 diverse Parteifunktionen (u.a. Präsident Regionalpartei St.Gallen)

### Militär

- 2002–2004 Präsident der Gesellschaft der Artillerieoffiziere der Ostschweiz (Wiler Tag)
- 1999–2003 Art C Geb Div 12, Oberst
- 1997–1998 Kdt Stv Art Rgt 12
- 1992–1996 Kdt Hb Abt 29 (GR)
- 1988–1989 Kdt Sch Kan Flt Bttr 60 (ZH)
- 1984–1987 Kdt Sch Kan Bttr II/60 (ZH)