

## Cookie Compliance (GDPR)

Cookie Compliance deckt alle aktuellen und kommenden Vorschriften ab: GDPR (EU), ePrivacy-Richtlinie (EU), ePrivacy-Verordnung (EU).

- **Intentional Consent** bietet drei gleichwertige Schaltflächen, um Ihnen als Webseite-Besucher:innen die Möglichkeit zu geben, keine, einige oder alle Cookies zu akzeptieren, und zwar durch gebündelte Auswahlmöglichkeiten, die als Datenzugriffsebenen bezeichnet werden. Die Datenzugriffsstufen verbessern die Umwandlung von Einwilligungen und beseitigen nicht gleichwertige Auswahlmöglichkeiten in der ersten Ebene. Dies entspricht dem Grundsatz der gleichen Wahlmöglichkeiten, der in der GDPR und anderen Datenschutzgesetzen vorgeschrieben ist.
- **Der Selektor für die Dauer der Einwilligung** gibt Ihnen als Besucher:innen die Kontrolle darüber, wie lange die Einwilligung für Ihre Webseite gültig bleibt. Unsere Webseite wird so an die jüngsten Richtlinien der EU-Datenschutzbehörden angepasst, die besagen, dass die Cookie-Einwilligung nicht länger als 6 Monate gültig sein sollte.
- **Kategorien für den Cookie-Zweck** machen es Ihnen als Webseite-Besucher:innen leicht, ihre Zustimmung nach Kategorie anzupassen. Erfüllt werden die Anforderungen der GDPR und anderer Datenschutzgesetze an die Zustimmung und das Opt-in.
- **Die Zustimmungsmetrik** zeigt den Zustimmungssatz und eine Liste der gesperrten/zugelassenen Drittanbieter direkt in der erweiterten Ebene des Banners an. Es entspricht den neuesten Richtlinien der EU-Datenschutzbehörden wie CNIL (Frankreich) und ICO (Großbritannien).
- **Das Datenschutzpapier** bietet hilfreiche Informationen bez. Risiken und Vorteile der Datenweitergabe.
- Wenden Sie sich an den **Datenschutzbeauftragten**, wenn Sie Fragen oder Bedenken bezüglich des Datenschutzes haben. Nutzen Sie die nachstehenden Informationen, um mit uns in Kontakt zu treten: Bruno Kägi, Telefon +41 71 260 13 44, E-Mail [bruno.kaegi@hin.ch](mailto:bruno.kaegi@hin.ch), Psychiatrische Praxis St. Gallen | PPSG, Ilgenstrasse 16, 9000 St. Gallen.