

Roland Sperling

Rathausufer 10, 40213 Düsseldorf

Telefon: 0211-5868801 Telefax: 0211-5868800

E-Mail: anwalt@scheidung-online.de

Schwerpunkte: **Korrespondenzsprachen:**

- Familienrecht

- Deutsch

Scheidungsverfahren unkompliziert gestalten – Kosten, Zeit und Stress reduzieren.

Wir begleiten Sie durch Ihren Scheidungsprozess. Profitieren Sie von unserer Erfahrung aus über 10.000 Scheidungen und einer kostenlosen Erstberatung. Wir garantieren eine transparente Kostenstruktur ohne versteckte Gebühren.

Eine Scheidung stellt für jeden Betroffenen eine ernste und belastende Situation dar, nicht nur emotional, sondern auch in Bezug auf das Verfahren selbst. Es ist daher wichtig, den Prozess so stressfrei und unkompliziert wie möglich zu gestalten.

Es ist auch wesentlich, unnötige finanzielle Belastungen zu vermeiden. Dabei unterstützt Sie unser Team von Scheidung Online effizient und professionell. Wir blicken auf über 30 Jahre Erfahrung und mehr als 12.000 abgeschlossene Scheidungsverfahren zurück.

Mit uns können Sie Ihre Scheidung bequem von Zuhause aus einleiten. Wir stehen Ihnen bei jedem Schritt zur Seite und übernehmen alle erforderlichen Formalitäten. Alles beginnt mit dem Ausfüllen unseres kurzen Online-Fragebogens.

Anschließend können Sie erforderliche Dokumente wie Ihre Heiratsurkunde problemlos nachreichen. Alle weiteren Schritte übernehmen wir für Sie. Sie müssen nur noch zum vereinbarten Termin beim Familiengericht erscheinen.

Dank unserer Online-Dienste entfällt der zeitaufwendige Besuch bei einem Anwalt in seiner Kanzlei.



Notizen

Nehmen Sie diesen Bogen mit zu Roland Sperling!

Schreiben Sie hier alle wichtigen Daten für Ihren Termin vor Ort zur Vorbereitung auf.

Ihre Adressierung:

Vorname, Nachname: _____

Straße, Nr.: _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

Handy _____

E-Mail _____

Termin vereinbart am: _____ Uhrzeit: _____

Sind Sie rechtsschutzversichert? Ja / Nein

Name der Versicherung: _____

Ihre Versicherungsnummer: _____

Darstellung Ihres Problems:

Sonstige Notizen:

