



MLaw Isabella Schibli

Rechtsanwältin

Isabella Schibli ist als Rechtsanwältin in den Bereichen Familien-, Vertrags-, Versicherungs-, Verwaltungs- sowie im Strafrecht tätig. Im persönlichen Kontakt bietet sie Einzelpersonen, Unternehmen sowie Gemeinwesen kompetente juristische Beratung und Betreuung. Isabella Schibli unterstützt ihre Klientinnen und Klienten bei der Durchsetzung ihrer vertraglicher sowie versicherungsrechtlicher Ansprüche und strebt nachhaltige Lösungen an. Sie berät Familien, Eheleute und Partner in schwierigen Situationen und stellt die individuellen Bedürfnisse ihrer Kunden in den Mittelpunkt. Im Umgang mit Behörden vertritt sie die Interessen ihrer Klientschaft mit Fachkompetenz und Engagement.

Karriere

Seit 2020	Rechtsanwältin bei chkp. ag Rechtsanwälte Notariat
2019–2020	Juristin im Rechtsdienst der Bevölkerungsdienste und Migration Basel-Stadt
2019	Anwaltspatent
2018	Rechtspraktikantin in der Advokatur
2017	Rechtspraktikantin am Strafgericht und Zivilgericht Basel
2016	Rechtspraktikantin am Kantonsgericht Basel-Landschaft, Abteilung Sozialversicherungsrecht
2015–2016	Rechtspraktikantin beim Migrationsamt Basel-Stadt
2015	Praktikantin beim UNHCR in Washington D.C., USA
2013–2015	Universität Basel und Université de Genève (MLaw, zweisprachig)
2014	Certificat de droit transnational
2009–2013	Universität Basel (BLaw)

Kontakt

T +41 56 204 41 41
isabella.schibli@chkp.ch

Assistenz:

Nathalie Rappange
T +41 56 204 41 43
nathalie.rappange@chkp.ch

Sprachen:

Deutsch
Englisch
Spanisch
Französisch
Italienisch
Polnisch

Tätigkeitsgebiete:

- Eherecht
- Ehescheidungsrecht
- Partnerschaftsrecht
- Arbeitsrecht
- Mietrecht
- Werkvertragsrecht
- Auftragsrecht
- Allgemeines Vertragsrecht
- Nachbarrecht
- Sozialversicherungsrecht
- Privatversicherungsrecht
- Schuldbetreibungsrecht
- Allgemeines Verwaltungsrecht
- Ausländerrecht
- Strassenverkehrsrecht
- Strafrecht
- Opferhilferecht

Mitgliedschaften:

- Aargauischer Anwaltsverband
- Schweizerischer Anwaltsverband

Zulassung:

An allen Schweizer Gerichten