

**Regionalgericht  
Oberland**

Leitende Gerichtsschreiberin

Scheibenstrasse 11B  
3600 Thun  
[evelyne.halder@justice.be.ch](mailto:evelyne.halder@justice.be.ch)  
Telefon 031 635 56 33  
[www.justice.be.ch/regionalgerichte](http://www.justice.be.ch/regionalgerichte)

Thun, 29. April 2025

**Praktikumsstellen am Regionalgericht / bei der Schlichtungsbehörde Oberland**

Das Regionalgericht Oberland bietet – in Zusammenarbeit mit der Schlichtungsbehörde Oberland - insgesamt 9 Praktikumsstellen für Personen an, welche den Erwerb des bernischen Rechtsanwaltspatentes anstreben (vgl. Art. 3 ff. der Verordnung über die Anwaltsprüfung).

Das Praktikum dauert 6 Monate mit einem Beschäftigungsgrad von 100%.

Folgende Stellen am Regionalgericht/bei der Schlichtungsbehörde Oberland sind **derzeit ausgeschrieben**:

**ab sofort – 31. August 2025 (1 Stelle)**  
**01. Juni 2026 – 30. November 2026 (3 Stellen)**

Es werden nur elektronische Bewerbungen via Stellenportal des Kantons Bern entgegengenommen.

Voraussetzung für eine Bewerbung ist ein erfolgreicher Abschluss als Bachelor of Law. Zum Zeitpunkt des Stellenantrittes muss der Abschluss als Master of Law vorhanden sein.

Der Schwerpunkt des Tätigkeitsgebietes des Regionalgerichtes liegt im Zivilbereich; es ist aber auch für Strafverfahren zuständig und übernimmt Aufgaben des Zwangsmassnahmengerichts. Die Schlichtungsbehörde befasst sich ausschliesslich mit Streitigkeiten des Zivilrechtes. **Je nach Stelle ist das Einsatzgebiet der Praktikantin/des Praktikanten unterschiedlich.**

Bei der Bewerbung ist anzugeben, **welcher Stellenbeginn** für die Bewerberin bzw. den Bewerber in Frage kommt. Erwartet werden die üblichen Bewerbungsunterlagen, insbesondere: Motivationsschreiben, Lebenslauf, Maturazeugnis, Bestätigung über den Abschluss als Bachelor of Law / Master of Law inklusive Notenblätter sowie Arbeitszeugnisse betreffend bisherige Tätigkeiten.

Bei Fragen wenden Sie sich an die leitende Gerichtsschreiberin, Evelyne Halder (vgl. Kontaktangaben im Briefkopf).

