

wird hiermit in der **arbeitsrechtlichen Streitigkeit**

wegen

Vollmacht erteilt.

Diese erstreckt sich insbesondere auf

- die Abgabe und Entgegennahme von einseitigen Willenserklärungen (z.Bsp.: Kündigungen), sowie den Abschluss von Verträgen und die Erledigung durch Vergleich;
- die Prozessführung in allen Instanzen einschließlich Neben- und Folgeverfahren aller Art, insbesondere auch Zwangsvollstreckung, Zwangsversteigerung, Zwangsverwaltung und Hinterlegung, sowie die Vertretung in Insolvenz-, Gesamtvollstreckungs- und Vergleichsverfahren;
- die Befugnis, Zustellungen zu bewirken und entgegenzunehmen und die Vollmacht auf andere zu übertragen;
- Rechtsmittel gegen Entscheidungen einzulegen, auf solche zu verzichten, diese zu beschränken oder zurück zu nehmen;
- Geld, Wertsachen und Urkunden, sowie Zahlungen, Erstattungen etc. auf Rechtsanwaltskonten entgegen zu nehmen;
- Beantragung und Durchführung der Akteneinsicht.

Vor Erteilung des Mandats wurde ich darauf hingewiesen, dass im Arbeitsgerichtsprozess erster Instanz auch die obsiegende Partei keinen Anspruch auf Entschädigung wegen Zeitversäumnis und auf Erstattung der Kosten für die Zuziehung eines Prozessbevollmächtigten oder eines Beistandes hat. Ich bin außerdem darauf hingewiesen worden, dass ich auch selbst auftreten oder mich durch einen Verbandsvertreter vertreten lassen kann.

Vor Erteilung des Mandats wurde ich gem. § 49b BRAO belehrt, dass in dieser Angelegenheit weder Betragrahmen- noch Festgebühren zugrunde zu legen sind, sondern die Gebühren sich nach dem Wert berechnen, den der Gegenstand der anwaltlichen Tätigkeit (Gegenstandswert) hat und sich die Gebühren des Rechtsanwaltes nach den Vorschriften des RVG (Rechtsanwaltsvergütungsgesetz) und des Vergütungsverzeichnisses berechnen. Bei Kündigungsschutzklagen ist in der Regel das auf ein Vierteljahr zu leistende Bruttoeinkommen maßgebend.

Ort, den

Unterschrift

Hinweis nach BDSG:
Mandatsbezogene Daten
werden gespeichert!

Kontakt:
Anwaltskanzlei Richter
Auwiesenweg 15
D-94209 Regen