

Veranstaltung der Rechtsanwaltskammer Tübingen in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Anwaltsinstitut e. V.

Schnittstellen Arbeitsrecht und Gesellschaftsrecht

Freitag, den 20.04.2012 von 14.00 - 19.30 Uhr • 5 Zeitstunden

Tagungsort: Reutlingen, Hotel Fortuna

Carl-Zeiss-Straße 75, 75770 Reutlingen, Tel. (0 71 21) 58 40

Kostenbeitrag: 295,- € • für Mitglieder der Rechtsanwaltskammer Tübingen 185,- €

Referenten: Wolfgang **Arens**, Rechtsanwalt und Notar, Fachanwalt für Arbeitsrecht, Fachanwalt für Steuerrecht, Fachanwalt für Handels- und Gesellschaftsrecht, Bielefeld

Arbeitsrecht und Gesellschaftsrecht weisen sehr viele Schnittstellen auf. Bei Umstrukturierungen von Unternehmen ergeben sich regelmäßig auch arbeitsrechtliche, dienstvertragliche und mitbestimmungsrechtliche Problemstellungen. Häufig sind Betriebsänderungen gemäß §§ 111 ff. BetrVG und / oder Betriebs- oder Betriebs- teilübergänge i. S. v. § 613a BGB damit verbunden. Neben Auswirkungen auf den individual-arbeitsrechtlichen Status der betroffenen Mitarbeiter haben solche Strukturmaßnahmen oft auch Auswirkungen auf die Vertretungsorgane (Betriebsräte), auf das Tarifrecht und auf die Unternehmensmitbestimmung. Arbeits- bzw. dienstrechtliche Probleme gibt es gelegentlich auch bei Veränderungen in der Geschäftsführung. Die praxisrelevanten Schnittstellen zwischen Arbeits- und Gesellschaftsrecht sollen in dem Seminar aufgezeigt werden.

Teilnehmer erhalten eine aktuelle Arbeitsunterlage mit allen wichtigen Hinweisen des Referenten.

Mit Nachweis zur Vorlage nach § 15 FAO (Arbeits- und Handels- und Gesellschaftsrecht) und für das Fortbildungszertifikat der BRAK.

Anmeldung per Fax an 02 34 / 70 35 07 (Tagungsnummer: 012357)

Firma/Kanzlei

Name, Vorname

Beruf: RA Notar Steuerberater

Mitglied der Rechtsanwaltskammer Tübingen

Fachanwalt für

Straße, PLZ, Ort

Stempel / Unterschrift

Anfragen und Anmeldungen:

Deutsches Anwaltsinstitut e. V. · Universitätsstr. 140 · 44799 Bochum
Tel. (02 34) 9 70 64 0 · Fax (02 34) 70 35 07 · info@anwaltsinstitut.de