

Auswirkungen der Änderungen in ärztlichen Tarifverträgen auf die Arbeitszeitgestaltung

Inklusive TV-Ä VKA, TV-Ä Universitätskliniken, Anlage 30 AVR Caritas



Ablauf und Themen

Alle Teilnehmer erhalten vorab per Email sämtliche Seminarinhalte und weiterführende Informationen.

- 09:30 – 11:00** **Rechtliche Rahmenbedingungen bei der Arbeitszeitgestaltung**
- Rechtsgebiete und Rechte-Hierarchie
 - Höchstarbeitszeitgrenzen; Ruhezeiten und Ruhepausen
 - Fragen der Vergütung, Abgeltung und Lage des Erholungsurlaubs
 - Verstöße im Sinne des Arbeitszeitgesetzes
 - Die Führungskraft als „Arbeitgeber“ und ihre Aufsichts- und Kontrollpflichten
- 11:00 – 11:15** **Vormittagspause**
- 11:15 – 13:00** **Die Tarifänderungen und deren Konsequenzen insbesondere für Bereitschaftsdienstmodelle**
- Die Änderungen im Überblick
 - Rechtliche Abgrenzung von Bereitschaftsdienst und Rufbereitschaft sowie höchstzulässige Folge von Arbeitstagen
 - Besonderheiten und Auswirkungen auf die Gestaltung von Bereitschaftsdiensten
 - Kompatibilitätsprüfung der tariflichen Änderungen zu konventionellen Arbeitszeitmodellen
- 13:00 – 14:00** **Mittagspause**
- 14:00 – 15:30** **Pflicht zur vollständigen Arbeitszeiterfassung und Umgang mit Plusstunden**
- Konsequenzen aus dem EuGH-Urteil zur Arbeitszeiterfassung vom 14.05.2019
 - Anordnung von Mehrarbeit und Überstunden (inkl. Unwirksamkeit tariflicher Klauseln durch EuGH-Entscheidung vom 19.10.2023)
 - Vermeidung von Plusstunden durch Ausfallkonzepte und Flexi-Dienste
- 15:30 – 15:45** **Nachmittagspause**
- 15:45 – 17:00** **Lösungsmöglichkeiten im Rahmen der Arbeitszeitgestaltung**
- Best-Practice-Beispiele ärztlicher Dienstmodelle
 - Berechnung der Verfügbarkeitsquote und Ermittlung des Netto- und Brutto-Personalbedarfs
 - Vermeidung von Personalengpässen durch Urlaubskennzahlen

 **Ihr Referent****Dominik Roßbruch**

- Geschäftsführer und Senior Berater der Unternehmensberatung Roßbruch Consulting
- Dozent an diversen Hochschulen und Akademien
- Leiter zahlreicher Projekte im Gesundheitswesen
- Umfangreiche Vortrags- und Dozententätigkeit

 **Zielgruppe**

Mitglieder/innen der Betriebsleitung, Ärztliche Direktoren/innen, Chefärzte/innen, Ärzte/innen, Ärzte/innen mit Dienstplanverantwortung, Mitarbeiter/innen mit Personalverantwortung, Mitarbeiter/innen der Personalabteilung, Mitglieder/innen der Arbeitnehmervertretung, Arbeitszeitmanager/innen

 **Anmeldung****Online**

rossbruch-consulting.de/seminare

Per Fax

0 261 - 98 86 53 - 11

Per Telefon

0 261 - 98 86 53 - 0

Per Post

Roßbruch Consulting

Firmungstraße 1-7

D - 56068 Koblenz

 **Teilnahmegebühr**

Standard: 649,00 €

Frühbucher bis 09.01.2024: 549,00 €

Nach dem Frühbucherrabatt: 579,00 € (für zweiten und jeden weiteren Teilnehmer aus selbem Betrieb)

Alle Gebühren verstehen sich zzgl. MwSt.

 **Teilnahmebedingungen**

Im Anschluss an Ihre Anmeldung erhalten Sie die Rechnung, die bis 7 Tage nach Erhalt zu begleichen ist. Die Rücknahme von Anmeldungen ist bis 8 Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei. Danach erheben wir bei Abmeldung bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn eine Stornogebühr von 50 % der Teilnahmegebühr und bei noch kurzfristigerer Abmeldung die volle Teilnahmegebühr. Selbstverständlich kann stets ein/e Ersatzteilnehmer/in gestellt werden.

Der Veranstalter behält sich vor, bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn, bei zu geringer Teilnehmerzahl den Seminartermin abzusagen.

Anmeldung

Roßbruch Consulting
Geschäftsbereich Seminare
Firmungstraße 1-7

D - 56068 Koblenz

.....
Anmeldung per Fax an 0 261 - 98 86 53 - 11
Anmeldung per Telefon 0 261 - 98 86 53 - 0



Ja, ich melde mich an:

Auswirkungen der Änderungen in ärztlichen Tarifverträgen auf die Arbeitszeitgestaltung (Seminar-Nr. 071)

Wann: 12.03.2024
Wo: Online · Informationen zur Teilnahmeplattform und die Einwahldaten
erhalten Sie 1 Woche vor Seminarbeginn.

.....
Ich möchte die Rechnung / Anmeldebestätigung

per E-mail per Post per Fax

Name

Vorname

Position

Firma

Straße / Haus-Nr.

PLZ / Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum / Unterschrift / Firmenstempel