

RISIKOMANAGEMENT IN FAMILIENUNTERNEHMEN

Was macht Risikomanagement in Familienunternehmen so besonders? Sicherlich die spannende Verknüpfung von Management und Eigentum, wenn Inhaber das Unternehmen dominieren, Management- und Kontrollkompetenzen ungeregelt bleiben und Ausstiegs- und Nachfolgeregelungen fehlen. Etwa 93 % der deutschen Unternehmen sind Familienunternehmen, der überwiegende Teil ist im Mittelstand angesiedelt. Wie schaffen es diese Unternehmen, unter Risikogesichtspunkten intuitives Steuern von Risiken mit den ökonomischen Interessen der Firma in Einklang zu bringen?

Risikogerechte Unternehmenssteuerung ist in Zeiten sich ständig ändernder politischer und wirtschaftlicher Rahmenbedingungen für mittelständische Unternehmen wichtiger denn je. Wie identifiziere ich Risiken in einer Unternehmenskultur, die sich üblichen Transparenzanforderungen verschließt? Welche Informationen werden für eine angemessene Risikobewertung benötigt und welche Fehler sollten unbedingt vermieden werden?

Antworten auf diese und weitere Fragen gibt die gemeinsame Veranstaltung „Risikomanagement in Familienunternehmen“ der IHK in Stuttgart in Zusammenarbeit mit der Funk RMCE GmbH sowie Hennerkes Kirchdörfer & Lorz. Die Teilnehmer erhalten Informationen zum Status quo von Risikomanagement im deutschen Mittelstand, Hilfsmittel zur praxisnahen Umsetzung und Hinweise, welche Führungs- und Kontrollstrukturen im Kontext von „Family Governance“ und „Corporate Governance“ wirklich Sinn machen.

PROGRAMM

- 16:00 Uhr **Begrüßung**
Lutz Feufel, IHK Stuttgart
- 16:15 Uhr **Risikomanagement in Familienunternehmen**
- Wo steht der deutsche Mittelstand?
 - Gefahr erkannt – Gefahr gebannt:
Erstellen eines Risikoinventars,
Bewertung von Steuerung und Risikobewältigungsstrategien anhand eines Praxisbeispiel
- Hendrik Löffler, Geschäftsführer,
Funk RMCE GmbH, Hamburg
- 17:00 Uhr **Kaffee/Tee**
- 17:20 Uhr **Corporate Governance in Familienunternehmen**
- Welche Regeln zur Unternehmensführung benötigt ein Familienunternehmen?
 - Brauchen wir einen Corporate Governance Kodex für Familienunternehmen?
 - Welche Unterschiede im Kontext einer guten Unternehmensführung bestehen zwischen einem Familienunternehmen und einer Publikumsgesellschaft?
- Dr. Rainer Kögel, Rechtsanwalt und Partner, Hennerkes Kirchdörfer & Lorz, Stuttgart
- Ab 18:00 Uhr **Get-together mit Imbiss**

VERANSTALTUNGSHINWEISE

- Veranstaltungsort: IHK Region Stuttgart
Jägerstraße 30
70174 Stuttgart
- Fragen zur Anmeldung: Funk RMCE GmbH
fon +49 40 35914-648
- Datum: Mittwoch, 20. April 2011
16:00 - 18:30 Uhr
- Anmeldung: Bitte verwenden Sie das Antwort-Fax auf der Rückseite +49 40 3591473-648
- Anmeldeschluss: 13. April 2011
- Teilnahmegebühr: Kostenfrei
- Anfahrt: Einen interaktiven Routenplaner finden Sie auf den IHK-Internet-Seiten bei Wegbeschreibungen (Dok-Nr. 18795).
- Parkmöglichkeiten finden Sie in der Tiefgarage der IHK, sonst in umliegenden Parkhäusern. Zu den Haltestellen „Hauptbahnhof“ der S-Bahn und Stadtbahn sind es fünf Gehminuten.



FAXANTWORT

PER FAX AN +49 40 3591473-648

- Hiermit melde ich mich verbindlich für die Veranstaltung an.
- Ich kann leider nicht teilnehmen – bitte senden Sie mir die Dokumentation zur Veranstaltung per E-Mail.

Firma

Name

Vorname

Straße

PLZ/Ort

fon

fax

E-Mail (zum Versand der Teilnahmebestätigung/Dokumentation)

Der/Die Teilnehmer/in erklärt sich damit einverstanden, dass seine/ ihre persönlichen Daten für die Veranstaltungsabwicklung sowie für spätere Teilnehmerinformationen mittels EDV gespeichert und verarbeitet werden, in die Teilnehmerliste aufgenommen und an Teilnehmer/ Referenten weitergegeben werden.

Datum, Unterschrift

Bei Fragen sind wir gerne für Sie da:

Funk RMCE GmbH
Frau Melanie Conrads
Valentinskamp 20 • 20354 Hamburg
fon +49 40 35914-648
m.conrads@rmce.de

 IHK Region Stuttgart



HENNERKES, KIRCHDÖRFER & LORZ

RECHTSANWÄLTE · STEUERBERATER

Risikomanagement in Familienunternehmen



IHK Stuttgart,
20. April 2011



WWW.RMCE.DE

VALENTINSKAMP 20 • 20354 HAMBURG
FON +49 40 35914-648
FAX +49 40 3591473-648

