

Jahreskonferenz 2020

KongressCenter im Kurhaus Bad Homburg
28. und 29. April 2020

Im Fokus

Folgende Themen haben wir für Sie geplant:

- **Bundeskartellamt:** Zur Sektoruntersuchung „Nutzerbewertungen im Internet“
- **Bundesdatenschutzbeauftragter:** Entwicklungen des Datenschutzes in Deutschland
- **1 Jahr Geschäftsgeheimnisgesetz** - Was für Unternehmen in der Praxis wichtig ist
- **Digitale Transformation der Wirtschaft** - Mut zu Veränderungen
- **Neue Regeln für Internet-Plattformen** - die P2B-Verordnung
- **Aus der Arbeit der Wettbewerbszentrale** - Praxisfälle, Grundsatzfragen & vieles mehr

Änderungen vorbehalten

WBZ-Seminar

Grundlagenseminar Gesundheitswerbung

Für Marketingverantwortliche in Unternehmen der Gesundheitsbranche, Rechtsanwälte sowie Werbeagenturen mit Kunden aus dem Gesundheitsbereich.

Ihre Referenten:

RAin Christiane Köber Wettbewerbszentrale Bad Homburg
RA Peter Breun-Goerke Wettbewerbszentrale Bad Homburg

Themen u. a.:

- Einführung in das Heilmittelwerbegesetz
- Health Claims bei Lebensmitteln
- Kosmetik und Gesundheitsaussagen
- Grenzen bei der Berufsausübung
- Irreführende Berufsbezeichnungen

3,5 Stunden
FAO



Ihr Abendprogramm – ein buntes Zusammentreffen in ungezwungener, offener Atmosphäre. Kulinarische Gaumenfreuden aus aller Welt lassen Ihnen das Wasser im Mund zusammenlaufen.

Ihre Referenten (Auszug)

Prof. Dr. Carsten Becker Bundeskartellamt, Bonn • **Peter Breun-Goerke** Wettbewerbszentrale, Bad Homburg • **Peter Holzer** Business Coach, Frechen • **Dr. Björn Kalbfus** Gleiss Lutz Hootz Hirsch PartmbB, München • **Ulrich Kelber** Der Bundesbeauftragte für den Datenschutz und die Informationsfreiheit, Bonn • **Christiane Köber** Wettbewerbszentrale, Bad Homburg • **Dr. Reiner Münker** Wettbewerbszentrale, Bad Homburg • **Dr. Benedikt Rohrßen** Taylor Wessing PartmbB, München • Staatssekretär **Dr. Ulrich Nussbaum** Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin (angefragt) • u. a.

Weitere Details und Anmeldeöglichkeiten folgen in Kürze.

ÄNDERUNGEN
VORBEHALTEN