

Digitale Prüfung – praxisnaher Gesamtüberblick an einem Tag

Digitale Betriebsprüfung | Lohnsteuer Außenprüfung | Zollprüfung | Unternehmenssicht



Anmeldung

3. GDPdU-Tag | 30. Oktober 2009 | Berlin

Ja, ich nehme teil.

Die Teilnahmegebühr beträgt 150 €* pro Person und ist innerhalb von Deutschland komfortabel mittels Rechnung zahlbar.

Gesamtkosten¹: €

*Alle genannten Preise verstehen sich zuzüglich gesetzlicher Umsatzsteuer. Rechnungen sind fällig und ohne Abzug zahlbar nach Erhalt mit einem 14-tägigen Zahlungsziel.

¹ bei mehr als einem Teilnehmer

Name/Vorname:

Name/Vorname:

Firma:

Straße, Nr.:

PLZ, Ort:

E-Mail:

Telefonnummer:



Einladung

3. GDPdU-Tag | 30. Oktober 2009 | Berlin

Einladung

3. GDPdU-Tag | 30. Oktober 2009 | Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns sehr, Ihnen mitteilen zu können, dass der Termin für den 3. GDPdU-Tag feststeht. Am 30. Oktober 2009 ist es soweit und Sie sind herzlich eingeladen daran teilzunehmen. Wir würden uns sehr freuen, Sie zu diesem Anlass im Steigenberger Hotel Berlin begrüßen zu dürfen.

Melden Sie sich rechtzeitig unter www.avendata.de/gdpdu-tag an!

Wir freuen uns auf Sie! Ihr Team der AvenDATA GmbH

Eckdaten

Wann: 30. Oktober 2009

9.00 – 15.45 Uhr

Wo: Steigenberger Hotel Berlin

Los-Angeles-Platz 1, 10789 Berlin

Anmeldung: anbei und unter

www.avendata.de/gdpdu-tag

Kontakt: AvenDATA GmbH

Telefon: +49 30 700157500

Agenda

Thema

Aktuelle Entwicklung zum
Datenzugriffsrecht aus Sicht
der Finanzverwaltung

Referent

Martin Henn – Betriebsprüfer
Oberfinanzdirektion Rheinland

Thema

Praktischer Einsatz von IDEA im
Rahmen von Lohnsteuer Außen-
prüfungen/ Fallbeispiele aus verschie-
denen Buchführungsbereichen

Referent

Diplom Finanzwirt Karlheinz Hülsen
– Lohnsteuerprüfer

Thema

Prüfungsrecht/Prüfungstechnik
inkl. Rechtsgrundlagen Zoll/
Außenwirtschaftsrecht/
Verbrauchssteuerrecht

Referent

Norbert Vieten – Zollprüfer

Thema

Digitale Prüfung aus Sicht der
Unternehmen

Referent

Emanuel Böminghaus – Geschäfts-
führer der AvenDATA GmbH

