

Ansprechpartner

Simon Rath

0921 530397-32

0921 530397-10

info@bfm-bayreuth.de

Bayreuth, 17.06.2020

Einladung zur Veranstaltung

„Informationssicherheit in KMU – keine Chance auf Personal?“

Notwendige Personalkompetenzen in der Informationssicherheit:

Erste Erkenntnisse aus dem TeBelSi-Forschungsprojekt

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zur Veranstaltung **„Informationssicherheit in KMU – keine Chance auf Personal?“** im Rahmen des Projektes **„Teilzertifizierung im Berufsfeld Informationssicherheit - TeBelSi“** einladen. Ziel der Veranstaltung ist es, erste Ergebnisse aus dem Projekt vorzustellen und mit Ihnen notwendige Personalkompetenzen in der Informationssicherheit für den Mittelstand zu diskutieren.

Referenten: **Richard Laqua, Geschäftsführer eyeDsec**
Simon Rath, Projektmanager BF/M-Bayreuth

Termin: **Donnerstag, 9. Juli 2020, 17:00 – 18:00 Uhr**

Ort: **ZOOM Webmeeting**

Folgende Punkte stehen auf der Tagesordnung:

- TOP 1: Ab 17:00 Uhr: Begrüßung und Moderation
BF/M-Bayreuth
- TOP 2: Ab 17:05 Uhr: Impulsvortrag: „Zertifizierungen und ihr Nutzen
– Einblick und Ausblick im Bereich Informationssicherheit“
Richard Laqua, eyeDsec
- TOP 3: Ab 17:20 Uhr: TeBelSi: „Informationssicherheit in KMU
– keine Chance auf Personal?“
Simon Rath, BF/M Bayreuth
- TOP 4: Ab 17:35 Uhr: Diskussion – TeBelSi quo vadis?

Die Teilnahme ist **kostenfrei**; Mitglieder und Gäste des BF/M-Bayreuth sind herzlich eingeladen. Für evtl. Rückfragen steht Ihnen Herr Simon Rath gerne telefonisch unter 0921 530397-32 zur Verfügung.

Wenn Interesse an einer Teilnahme besteht, bitten wir um Anmeldung bis spätestens Mittwoch, 08.07.2020, per E-Mail an info@bfm-bayreuth.de. Im Anschluss erhalten Sie die Einwahldaten für das ZOOM-Webmeeting. Wir möchten Sie ebenfalls herzlich zu der direkt anschließenden Veranstaltung „Kick-off: Arbeitskreis Informationssicherheit“ einladen. Hierzu erhalten Sie eine gesonderte Einladungsmail.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit besten Grüßen

Simon Rath
Projektmanager