

IT-Stammtisch für KMU und Handwerk

Effektive
IT-Sicherheitsstrategien

monatliches
30-Minuten-Webinar



System HACKED

```
set(278,56,34,#)if=frate  
method}
```

Inhalte

Der IT-Stammtisch wendet sich an Serviceanbieter im IT-Bereich, Beratende und Unternehmens-Administratoren, die einen spezifischen Fokus auf IT-Sicherheit für kleinere Unternehmen und Handwerksbetriebe legen.

In dieser Webinar-Reihe setzen wir uns mit verschiedenen Aspekten der IT-Sicherheit, vor allem in kleineren Unternehmen und Handwerksbetrieben auseinander und vermitteln aktuelles Wissen, Anwendungen und Verhaltenshinweise.

Praktische Übungen bieten die Möglichkeit, das Erlernte theoretisch anzuwenden und sich mit Fachleuten auszutauschen.

Veranstaltungsinformationen:

jeweils um 17.00 Uhr | ca. 30 Minuten
Online-Veranstaltung

Referent:

Jürgen Schüler
Mathematiker und Physiker
www.bvs-kmu.de

Veranstalter

Universität Siegen und itb - Institut für Betriebsführung im Handwerk, Karlsruhe

Anmeldungen und Fragen an:

katharina.fiebig@uni-siegen.de
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Programm 2023

15. Juni Ernstfall Cyberangriff

Der erste Teil des Seminars befasst sich mit einer allgemeinen Einführung zu den Themen IT-Sicherheit und dem angemessenen Verhalten bei Cyberangriffen.

20. Juli Awareness-Schulung

Wir zeigen, wie wichtig es ist, dass alle sich digitaler Risiken und Bedrohungen bewusst sind. Es werden verschiedene Techniken vorgestellt, wie die Mitarbeiter im Unternehmen dafür sensibilisiert werden können.

28. September E-Mail-Sicherheit

Im Fokus stehen die Gefahren, die durch E-Mail-Verkehr entstehen können und mit welchen Methoden Phishing-Angriffe, Schadsoftware und andere Bedrohungen durch E-Mails vermieden werden können.

26. Oktober Verschlüsselung

Es werden verschiedene Verschlüsselungstechniken vorgestellt und wie diese in der Praxis eingesetzt werden können, um die Vertraulichkeit und Integrität der sensiblen Daten im Unternehmen zu schützen.

23. November Backup-Lösungen

Wir zeigen, wie wichtig es ist, regelmäßig Backups von Daten zu erstellen und wie diese sicher aufbewahrt werden können. Dabei werden verschiedene Backup-Methoden für den Ernstfall vorgestellt.

07. Dezember IT-Sicherheitskonzept

Abschließend werden alle Elemente vorgestellt, mit denen ein Sicherheitskonzept für Unternehmen und Betriebe erstellt und nachhaltig implementiert werden kann, welches alle relevanten Aspekte der IT-Sicherheit abdeckt.



Das „Kompetenzzentrum Smart Services“ wird vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg gefördert.



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS