

10010011101
0101

AKADEMISCHER DISKURS

Die Studienrichtung
Rechnungswesen & Controlling
präsentiert



10101
110
10001
1000010111
1001
1010111
011
1
1001010010
101001

111
10011



IT&IKS

Sicherheit auf dem Prüfstand

DATUM
17. November 2016 | Einlass 17:30 Uhr mit Bierverkostung

ADRESSE
Körbnergasse 126, 8010 Graz
Aula der FH CAMPUS 02

ANMELDUNG
akademischer.diskurs@campus02.at

IM ANSCHLUSS LADEN WIR ZUM BUFFET

0101011
1010101010
N1010110101010
0101010101
1010101010101010
100011010100110
10101
1011111
1010110101010110011101



11811010111
10901111111111001
109101

IT-Sicherheit & IKS

IMPULSVORTRAG VON ANDREAS TOMEK

Die zunehmende Bedeutung des IT-Einsatzes – von der Digitalisierung ganzer Workflows bis zum Zahlungsverkehr – führt zu einem Anstieg damit einhergehender Risiken. Datenverlust, Betriebsespionage oder neue Betrugsszenarien (Cybercrime) können zu erheblichen finanziellen Einbußen und Imageverlusten führen. Mag. DI Andreas Tomek, Partner IT Advisory / Information Security der KPMG präsentiert, welche Angriffsflächen Cyberkriminellen offenstehen und welche Rolle die IT-Sicherheit und das interne Kontrollsystem dabei spielen.

PRÄSENTATION DER STUDIENERGEBNISSE

Studierende des Jahrgangs 2014 der Studienrichtung Rechnungswesen & Controlling präsentieren die Ergebnisse einer Studie zum Thema IT-Sicherheit in mittelständischen Unternehmen der Steiermark, welche in Kooperation mit der Energie Steiermark durchgeführt wurde. Im Zuge der Studie wurden für wesentliche IT-Risiken mögliche Gegenmaßnahmen ermittelt und empirisch erhoben, wie sich steirische Unternehmen hinsichtlich der Umsetzung der Maßnahmen selbst einschätzen.

11
0010
011
0101001
1101
10001110
101

FOLGENDE EXPERTINNEN UND EXPERTEN DISKUTIEREN AM PODIUM



Markus Fally, Energie Steiermark



Kerstin Heyn-Schaller, KPMG



Thomas Spann, Kleine Zeitung



Andreas Tomek, KPMG