

# MULTIMEDIA



## Digitaldialog: IT-Security

### Die SFG Veranstaltungsreihe im Spannungsfeld Digitaltechnologie und Medien geht in die neunte Runde

Agile Softwareentwicklung, Social Media oder NFC und Mobile Payment lauteten unter anderem die Titel der bisherigen Veranstaltungen des Digitaldialogs. Die von den Firmen evolaris, Infonova und Digitalherz initiierte Eventreihe erfreut sich überregional immer größerer Beliebtheit und informierte bei den bisherigen acht Terminen über wertvolle Themen rund um den Bereich der Digitaltechnologien. Die neunte Ausgabe der Veranstaltungsreihe, die am 24. April in Graz stattfinden wird, steht nun ganz im Zeichen von "Security und Recht" - Themen mit denen Internetuser täglich konfrontiert werden. Anerkannte Experten wie Prof. Elisabeth Staudeger, die über die Durchsetzung

geistigen Eigentums am Beispiel ACTA sprechen wird oder Georg Lindsberger, Geschäftsführer der Grazer XiTrust GmbH geben einen wertvollen Einblick in sicherheitstechnisch und rechtlich relevante Sachverhalte rund

um das World Wide Web. In der anschließenden Diskussion wird sich ebenfalls alles um die Sicherheit und rechtliche Aspekte im Netz drehen. Vertreter von Unternehmen wie Wirecard oder der TU Graz diskutieren mit Medienvertretern über brisante Fragestellungen und Zukunftsszenarien im Security-Bereich. Der Eintritt zur Veranstaltung ist frei.

#### DIGITALDIALOG

Alle Infos unter:  
[www.digitaldialog.at](http://www.digitaldialog.at)



Digitalexperten geben bei der SFG Veranstaltungsreihe spannende Einblicke in Ihr Betätigungsfeld.



DI Georg Lindsberger,  
XiTrust  
Geschäftsführer

#### EXPERTEN-TIPP

### Aus mit der elektronischen Postkarte

Ob gewollt oder nicht, an der elektronischen Welt führt schon lange kein Weg mehr vorbei – besonders beim Austausch von Dokumenten. Nun ist es eine unumstößliche Tatsache, dass ein gewöhnliches E-Mail mit dem Sicherheitslevel einer einfachen Postkarte gleich zu setzen ist - für sensible Daten reicht dieses Sicherheitsniveau nicht aus. Mittlerweile verfügt jedes Standard-Email Programm über die Möglichkeit E-Mails einfach zu verschlüsseln und elektronisch zu unterschreiben. Besorgen Sie sich einfach ein Zertifikat von A-Trust oder A-Cert, spielen dieses in Ihrem E-Mail Client ein und schon kann es losgehen. Eine signierte-verschlüsselte E-Mail ist damit nicht nur sicher, sondern transportiert auch die Professionalität Ihrer Firma.

### Buchtipps



JHFDKSJDKJF-  
DKAJFDLKAF-  
JDLKAFDLJAKF-

jdkjfdkjakfdjalf-  
jdkajfdkajfdkljdf

dsjfkjakfjdsjakjfd-  
dkajfdkjalfdkalf



JHFDKSJDKJF-  
DKAJFDLKAF-  
JDLKAFDLJAKF-

jdkjfdkjakfdjalf-  
jdkajfdkajfdkljdf

dsjfkjakfjdsjakjfd-  
dkajfdkjalfdkalf



### Linktipps



JFDSKAJFDKAJFDKALJFDKALFKDL  
jfkjklakdfjakdfjaskdfjaksjfdkajfdkajfd-  
dkajfdja  
jdkajfdkajfdkajfdjaskdfjakjfdkasjfk-  
dssakjdskaljfdadfkaljlk

JFDSKAJFDKAJFDKALJFDKALFKDL  
jfkjklakdfjakdfjaskdfjaksjfdkajfdkajfd-  
dkajfdja  
jdkajfdkajfdkajfdjaskdfjakjfdkasjfk-  
dssakjdskaljfdadfkaljlk