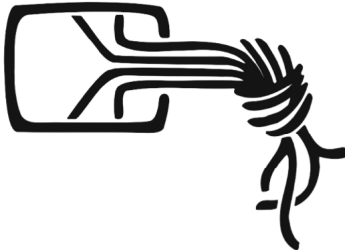




<http://www.fiff.de>



<http://www.ccc.de>

<http://tbs-nrw.de>



Thema	<h2>Handhabung von Privacy Tools – GnuPG, TrueCrypt und Tor effektiv einsetzen</h2>
Treff	<p>22. Oktober 2009, 20-22 Uhr Alte Feuerwache Köln, Projektraum (Mannschaftshaus, 3. Etage) Melchiorstr. 3, 50670 Köln (U Ebertplatz, S+U Hansaring) Anreise: http://www.altefeuerwachekoeln.de/kontakt.html</p>
Inhalt	<p>Wie schütze ich meine persönlichen Daten mit technischen Mitteln und organisatorischen Vorsichtsmaßnahmen vor unerwünschten Mitwissern – zu Hause sowie im Urlaub oder auf der Dienstreise im Inland und Ausland? Wie funktionieren die Tools und vor was schützen sie? Woher kann ich sie beziehen und wie benutze ich sie? Darf ich die Tools „überall“ einsetzen, oder mache ich mich u.U. strafbar?</p> <p>Dies sind nur einige Fragen, die von den beiden Vortragenden behandelt werden. Der Vortrag wird sowohl Theorie als auch praktische Vorführungen beinhalten, um zu zeigen, dass die Handhabung meist einfacher als gedacht ist. Er soll aber auch Fallstricke aufzeigen, wie die Tools bei falscher Handhabung ihre Schutzfunktion verlieren.</p>
Gäste	<p>Sylvia Johnigk & Kai Nothdurft sind Diplom-Informatiker. Schon während des Studiums beschäftigten sie sich mit Datenschutz und IT-Sicherheit. Sie verfügen über langjährige berufliche Erfahrungen als IT-Security Consultant bzw. als IT-Sicherheitsbeauftragter in der Finanzdienstleistungs- und Versicherungsbranche.</p>