



cc-camp Jahresveranstaltung

Was?

IT und Gesellschaft
Sicherheit & Datenschutz
Technik

Wo?

HTL Wien 3R
Rennweg 89b
1030 Wien

Wann?

Samstag 14. Juni 2014
09:00 - 23:00

Wie anmelden?

<http://cccamp.at>
Bis 31.5. kostenlos,
danach 20 €
für Nicht-Mitglieder

Wer?



LIZ	Raum 1	Raum 2	Zeit
	Frühstück (Aula)		09:00
	Begrüßung Dr. Martin Weißenböck (Direktor HTL Wien 3 Rennweg) Werner Illsinger (Präsident ClubComputer)		09:15
	Saalwechsel		09:45
Vorratsdatenspeicherung Mag. Albert Steinhauser	Europe vs. Facebook Max Schrems	Gibt es in Zukunft noch Geschäfte? Erwin Kaminek	10:00
	Kaffeepause (Aula)		11:15
Ist die Festplattenabgabe wirklich g'scheit? Paneldiskussion	Grundlagen der Kryptographie DI Herbert Paulis	Windows & Office Tips & Tricks Christian Haberl	11:30
	Mittagspause (Aula)		12:45
ELGA - Segen oder Fluch? Paneldiskussion	Datenschutz-Rechtsdurchsetzung Mag. Andreas Krisch	Office 365 Mag. Martina Grom	13:45
	Kaffeepause (Aula)		15:00
Civil Society Information Defense Mag. Erich Moechel	Powergrid & Smartmeter DI Christian Schöndorfer	Social Media after the Hype Lena Doppel	15:15
	Kaffeepause (Aula)		16:30
NFC - Sicherheit? DI Roland Giersig	Netzneutralität Thomas Lohninger	Fotoworkshop Andi Kunar	16:45
	Saalwechsel		18:00
	Wrap Up und Aperitiv (Aula)		18:15
	Kabarett Ironie Satire SULAK (Aula)		18:45
	Grillfest		20:00



Wien 14. Juni 2014

ccc camp

... in die digitale Zukunft

Vortragende

Lena Doppel

Lena Doppel ist Digital Strategist bei cat-x exhibitions & media und Fonda Interactive. Von 2006-2012 war sie Univ.-Ass. für Medientechnologien an der Universität für angewandte Kunst Wien. Sie spricht, berät, coacht und schult in den Bereichen Webdesign, Online-Marketing & Digitale Strategie und Social Media Redaktionsarbeit.

Mag. Hubert A. Eisl, MBA

Technische Geschäftsführung der ELGA GmbH. GF der ELGA GmbH, Mitglied des Vorstandes von IHE-Austria; davor bei Unternehmensberatung Accenture (1998-2004) und ITSV GmbH (ab 2005) tätig; Bereichsleiter (2005-2007 Programm-Management und Backoffice, ab 2008 Kundenbeziehungs- und Programm-Management); in der ITSV GmbH u. a. für die Realisierung des zentralen Patientenindex, einer Kernkomponente der elektronischen Gesundheitsakte, verantwortlich; Vortragstätigkeit

Mag. Thomas Geldmacher

Kulturpolitischer Referent im Grünen Parlamentsklub. Arbeitsbereiche: Kultur, Kunst; Ausschussbetreuung: Kunstausschuss, Kulturausschuss, Volksanwaltschaftsausschuss; Kontakt- bzw. Ansprechpartner für Kultur- und Kunstangelegenheiten

DI Roland Giersig

Geschäftsführer und Inhaber von SafeSec e.U. Professioneller i-Tüpfelreiter und Besserwisser. Sicherheitsexperte. Open-Source-Entwickler. Physiker. Justizstudent. Fan der direkten Demokratie.

Mag. Martina Grom (MVP)

Geschäftsführerin atwork Information Technology GmbH. Martina Grom wurde als erste Frau im deutschsprachigen Raum Anfang 2011 von Microsoft mit dem Most Valuable Professional Award (MVP) für ihre Expertise rund um Microsoft Online Services ausgezeichnet und ist damit weltweit eine von wenigen (anfangs acht) ausgezeichneten MVP's für Office 365!

Christian Haberl

Christian ist im Hauptberuf Geschäftsführer der Firma HUMANBRAND, die sich mit Marketing in Sozialen Netzwerken beschäftigt. Er ist Spezialist bei Microsoft Technologien, fotografiebegeistert und seit 2006 mit ClubComputer verbunden.

Ing. Werner Illsinger

Präsident ClubComputer. Werner ist in seinem Hauptberuf als Global Business Manager für den Vertrieb von Microsoft Produkten an einen der größten Kunden von Microsoft weltweit verantwortlich. In diesem Panel bringt er die Sicht von ClubComputer und den Diskussionen unter unseren Mitgliedern ein. Wir sehen uns als Vertreter der Anwender von digitalen Medien

Erwin Kaminek

Gelernter Radio- und Fernsehtechniker, 30 Jahre selbstständig in der Computerkabelkonfektionierung, 18 Jahre Organisator einer Tourismusplattform, Buchautor und Herausgeber beim LexisNexis Verlag "Handbuch zur Gästezimmervermietung". Auszeichnungen: 1999 von Microsoft und der Zeitschrift Gewinn für die Homepagegestaltung www.apartment.at, 1998 Gläserner Schuh in Wien, 1999 vom Wirtschaftsministerium „Familien- und frauenfreundlichster Betrieb Österreichs“. Hobby: Pressereferent beim Wiener Blasmusikverband.

Mag. Andreas Krisch

Präsident EDRI, Obmann VIBE!AT, Obmann AKVorrat, Geschäftsführer mksult GmbH. Andreas ist Wirtschaftsinformatiker und im Brotberuf Datenschützer. Seit mehr als zehn Jahren arbeitet er zu Fragen des Datenschutzes in Zusammenhang mit RFID und dem Internet der Dinge. In Österreich bearbeitet er im Rahmen des Vereins für Internet-Benutzer Österreichs (VIBE!AT) eine Reihe netzpolitischer Themen und setzt sich im Rahmen des AKVorrat Österreich gegen die Vorratsdatenspeicherung ein. Auf europäischer Ebene vertritt er European Digital Rights (EDRI) unter anderem in der Expertengruppe der Europäischen Kommission zum Internet der Dinge und koordiniert dort die Arbeit der Gruppe zum Themenbereich Datenschutz.

Dipl.-Ing. Andi Kunar

Jahrgang 1960, glücklich verheiratet, Informatik-Techie / Marketer / Manager der zum Stressausgleich seit 2004 als Hobby fotografiert. Mit Hang zum Technik-Perfektionismus und ausgeprägtem Spieltrieb (Spielsachen von Nikon, Visatec, Lastolite,...). Mittlerweile ist aus dem Hobby eine Berufung geworden und Andi ist Inhaber/Geschäftsführer einer IT Firma - sowie Berufsfotograf.

Dr. Joachim Losehand, M.A.W

Spezialist zum Thema Urheberrecht. Wiss. Projektleiter im Verband der Freien Radios Österreichs (VFRÖ), Wien 2013 -Ansprechpartner im Kontaktbüro Österreich der Initiative Cultural Commons Collecting Society (C3S), Wien 2013; Koordinator Urheberrecht und Konsumentenschutz im Verein für Internet-Benutzer Österreichs (VIBE), Wien 2012; Project lead Science Commons bei creative commons Austria, Wien 2013.

Johannes Loeffler

Herr Löffler ist knapp 35 Jahre in einem internationalen Musikverlag tätig, davon 17 Jahre als Geschäftsführer und zuständig für Österreich, Tschechische Republik, Slowakei, Ungarn, Polen und Russland.

Thomas Lohninger

Thomas Lohninger engagiert sich für verschiedenste Netzpolitische Plattformen. Unter anderem bei AKVorrat, Netzkinder, Vibe. Besonders am Herzen liegen ihm die Themen der Netzneutralität sowie die Wahrung der Privatsphäre

Mag. Erich Moechel

Geboren 28. August 1957 in Linz. Mag. Phil in amerikanischer, deutscher und englischer Literatur 1987 [Uni Wien]. Seit 1983 Medienkritiker und Kulturjournalist für den Falter, Radio OE1 sowie den Standard [1989 -1996]. Bis 1998 New Media Manager beim Wirtschaftsblatt, die journalistische Tätigkeit verlegte sich in dieser Zeit auf Investigativa und vollständig ins Netz. Regelmäßige Artikel für heise.de, quintessenz etc. zu technopolitischen Themen, von 1999-2006 Ressortleiter des IT-Nachrichtenkanals futurezone.ORF.at. Seit Ende 2006 Senior Reporter für ORF.at, neue Homepage seit 2010 auf fm4.ORF.at. Regelmäßige Auftritte als Experte in den Radio- und TV-Kanälen des ORF.

DI Herbert Paulis

FH Campus Wien. Fachbereiche Angewandte Elektronik, Tech. Mgmt, IT u. Telekommunikation. Ewar über 23 Jahre bei der Firma Siemens in der Telekommunikation tätig, davon 15 im Bereich der Telekommunikationsüberwachung und bin jetzt hauptberuflich Lehrender an der FH Campus Wien

DI Erich Pekar

ClubComputer.at. Beruflicher PC-Anwender, Pensionist "in spe" aus der Telekommunikationsbranche;

Johann Püngüntzky

Technischer Direktor bei Panasonic 1986 bis 2007. Pensioniert.

DI Christian Schöndorfer

Christian Schöndorfer ist Lehrer für Netzwerksicherheit an der HTL Wien 3 Rennweg. Er ist Cisco Academy Koordinator für Österreich und CCAL für CCNP Routing und Security.

Max Schrems

Max Schrems ist ein österreichischer Jurist, In seinem Studium beschäftigte er sich vorwiegend mit IT-Recht und Datenschutz. Im Jahr 2011 veröffentlichte er eine Monographie über die rechtliche Lage der Videoüberwachung in Österreich. Im Zuge eines Auslandssemesters an der Santa Clara University in Kalifornien traf er auf Vertreter von Facebook, was zur Gründung von europe-v-facebook.org führte.

Mag. Albert Steinhauser

Abgeordneter zum Nationalrat, Justizsprecher, Die Grünen. Jahrgang 1971 - Studium der Rechtswissenschaften - Angestellter bei der Gewerkschaft der Privatangestellten (2000 - 2007) - seit 2007 Abgeordneter zum Nationalrat und Justizsprecher der Grünen.

Thomas Sulak

Geboren 1972 in Niederösterreich, lebt in der Nähe von Wien, ist verheiratet und Vater einer Tochter. Hauptberuflich ist er IT Unternehmer, Vortragsredner & Moderator, Wirtschaftstrainer & Mentalcoach - Nimmt als Kabarettist die technologischen & politischen Entwicklungen aufs Korn, Musiker (Klavier, Gitarre, Bass und Drums), Schauspieler (Bühne Weitra) sowie Privatpilot und Motorradrennfahrer. <http://www.thomas-sulak.at>

DI Georg Tsamis

Event Organisation. Vorstandsdirektor ClubComputer.at

Dr. Ulrike Wessely

Allgemeinmedizinerin, Homöopathie, Wahlärztin. 1979 promoviert, Studienaufenthalt in Mumbai, Seit 1987 in eigener Privatpraxis tätig mit Schwerpunkt Homöopathie, Diagnostik und Therapie nach Dr. F.X. Mayr.

Lukas Wurz

Die Grünen / Arbeiterkammer Wien. Jahrgang 1964 ist Sozialreferent im Grünen Parlamentsklub, AUGE/UG AK-Rat in Wien und Vertreter der AUGE/UG im Hauptverband der Sozialversicherungsträger.

Paul Zasky

Dubbestandart ist eine Dub-Band aus Wien, die seit 1988 um den Bandleader Paul Zasky besteht. Die Band ist für ihre Live Sets, die sie als Hi-Energy Dub oder 21st Century Dub bezeichnen, bekannt. Seit Mitte der 1990er haben sie viele Konzerte in Europa, Kanada und den Vereinigten Staaten gespielt. Neben Ihrer Aktivität als Live-Band oder Backing-Band für Lee Scratch Perry, Ariup, Dillinger oder Lilien Allen haben sie bisher elf Studioalben, eine Reihe von 12inch- oder Maxi-CD-Tonträgern sowie diverse Remixe für Waldeck oder ElodieO veröffentlicht. Ihr bisher erfolgreichstes Album ist Return From Planet Dub, welches im Jahr 2009 erschienen ist und mit

Wien 14. Juni 2014

ccc camp

... in die digitale Zukunft

Themen

Gesellschaftliche Auswirkungen

Ist die Festplattenabgabe (Speichermedienabgabe) wirklich g'scheit?

Kaum ein Thema erregt die Gemüter seit einiger Zeit mehr als die „Festplattenabgabe“. Die Verwertungsgesellschaften sehen sie als einzige Möglichkeit den Niedergang der Kreativen in Österreich zu verhindern und einen Tropfen auf den heißen Stein um die Verluste der Leerkassettenvergütung wettzumachen. Die Anwender sehen sie als Anschlag auf die Geldbörse die willkürlich ein Medium "besteuert", das in keinem Zusammenhang mit tatsächlichen Privatkopien steht. Es diskutieren Künstler, Konsumenten, Verwertungsgesellschaften sowie Politiker über das Thema und Auswege aus dem Dilemma.

Moderation

Dr. Joachim Losehand, M.A.W

Diskussionsteilnehmer

Paul Zasky; Thomas Sulak; Dipl.-Ing. Andi Kunar; Johannes Loefler; Mag. Thomas Geldmacher; Ing. Werner Illsinger

Social Media after the Hype

Lena Doppel

Was VDS, NSA, Social Media und das Digitale Biedermeier verändert haben.

Gibt es in Zukunft noch Geschäfte?

Erwin Kaminek

Geschäftslokale brauchen einen Unternehmer, aber Unternehmer brauchen immer weniger ein Geschäftslokal. Die Handelswelt hat sich bereits verändert UND sie wird sich noch weiter verändern. In Zukunft wird es kaum noch Handelsgeschäfte in der derzeitigen Form geben. Der Online Handel hat mitunter Vorteile gegenüber Ladengeschäften. Der Fachhandel wurde oft dazu verwendet sich Beratung zu holen - gekauft wurde dann online, oder beim Diskonter. Geschäftsflächen sind nicht nur in gut frequentierten Lagen sehr teuer, ebenso haben die Lohnnebenkosten ein Niveau erreicht, welche sich nur mehr wenige Unternehmer leisten können. Allerdings tragen die schlechten Lohnbedingungen bei den Logistikern (Ausbeutungen bei Paketdiensten lt. RTL Doku) wesentlich zum Florieren des Onlinehandels bei. Die Produktion von Geräten findet schon lang in Billiglohnländern statt. Die gesamte Computerbranche aber auch andere Branchen produzieren nur noch in China. Welche Lösungen gibt es?

Datenschutz-Rechtsdurchsetzung

Mag. Andreas Krisch

Datenschutz-Rechtsdurchsetzung. Was war, was ist, was wird?

Civil Society Information Defense

Mag. Erich Moechel

Seit zwei Jahrzehnten wird die Kommunikation der Zivilgesellschaft von Militärgesamtdiensten

systematisch angegriffen. Wie man die eigene Kommunikation durch eine Kombination einfacher Methoden und Techniken gegen diese Angriffswelle härtet und so das Überwachungsradar unterfliegt.

Netzneutralität und die SaveTheInternet Kampagne

Thomas Lohninger

Netzneutralität bezeichnet die wertneutrale Datenübertragung im Internet. Netzneutrale Internetdienstanbieter (englisch internet service provider) senden alle Datenpakete unverändert und in gleicher Qualität von und an ihre Kunden, unabhängig davon, woher diese stammen, zu welchem Ziel sie transportiert werden sollen, was Inhalt der Pakete ist und welche Anwendung die Pakete generiert hat <https://unsernetz.at/netzneutralitaet/>, <http://www.savetheinternet.com/>

Sicherheit & Datenschutz

Grundlagen der Kryptographie (Verschlüsselung)

DI Herbert Paulis

Verschlüsselung funktioniert im Grunde genommen relativ einfach. Auf einen lesbaren Klartext wird eine Rechenoperation mit einem Schlüssel angewendet und der Klartext wird in einen verschlüsselten Text (Cipher) umgewandelt. Diese Cipher kann nur gelesen werden, wenn man im Besitz des richtigen Schlüssels ist. Wie das genau funktioniert und was man dabei beachten muss versucht dieser Vortrag zu klären.

Europe versus Facebook

Max Schrems

Wie ein Österreichischer Student auszog um einen Riesen zur Einhaltung Europäischer Datenschutzgesetze zu bringen.

EuGH Urteil zur Vorratsdatenspeicherung und die Auswirkungen auf Österreich

Mag. Albert Steinhauser

Der Schweizer Nationalrat Balthasar Glättli hat einen Teil seiner Vorratsdaten aus 6 Monaten zur Verfügung gestellt und aus diesen wurde die folgende Visualisierung gebaut. Sie zeigt sehr schön, was ein Staat über einen Bürger weiß, wenn die Vorratsdaten aufgezeichnet werden:

Der Europäische Gerichtshof hat nun entschieden, dass die Speicherung der Vorratsdaten nicht Grundrechtskonform ist. Nun ist wieder der Österreichische OGH am Zug - der dies beim EuGH prüfen ließ.

Panel: ELGA - Die Österreichische elektronische Gesundheitsakte - Segen oder Fluch?

Moderation

DI Erich Pekar

Diskussionsteilnehmer

Mag. Hubert A. Eisl, MBA; DI Herbert Paulis; Lukas Wurz; Dr. Ulrike Wessely

NFC - Bequemes bezahlen, aber wo bleibt die Sicherheit?

DI Roland Giersig

Near Field Communications (NFC) wurde zuerst bei Kreditkarten, zuletzt bei den Österreichischen Bankomatkarten eingeführt. Damit ist das Bezahlen von Kleinbeträgen berührungslos und ohne Eingabe eines PIN möglich. In dieser Session möchten wir uns ansehen wie das funktioniert und warum Bequemlichkeit und Sicherheit zwei entgegengesetzte Faktoren sind.

Technik

Office 365

Mag. Martina Grom (MVP)

Warum Office 365 sicherer sein kann, als ein Server vor Ort... Cloud Services sind in aller Munde. Spätestens seit Edward Snowden haben auch viele davor Angst Cloud Dienste zu nutzen, weil Sie unsicher sind. Martina versucht in diesem Vortrag darauf einzugehen, warum ein Cloud Dienst wie Office 365 sicherer sein kann als eigene Server im eigenen Rechenzentrum oder Serverraum.

Windows & Office: Tipps & Tricks

Christian Haberl

Windows und Office: Tipps & Tricks vom Profi für Profis

Digitalfotografie

DI Andi Kunar

Praktischer Fotografie-Workshop für ambitionierte Hobbyfotografen. Jeder Teilnehmer muss seine Kamera und die Bedienungsanleitung dafür mitbringen. In der Kleingruppe wird dann gemeinsam mit einem Berufsfotografen praktisch gemeinsam etwas erarbeitet. Andi wird einige Dinge vorbereiten. Die Gruppe entscheidet dann was genau gemacht wird.

Powergrid - Smartmeter: Realität und Fiktion

DI Christian Schöndorfer

Marc Elsberg skizziert in seinem Roman „Blackout - Morgen ist es zu spät“ ein Angriffsszenario auf die IT-Sicherheit von Smartmetern. In diesem Vortrag wird der Frage nachgegangen, ob ein derartiges Szenario realitätsnahe ist und auch „bei uns“ passieren könnte. Aus Sicht der IT-Sicherheit, aber auch aus der Perspektive von Energiebetreibern soll das Thema beleuchtet und diskutiert werden; ein kurzer Überblick über einschlägige gesetzliche Normen rundet das Thema ab.



Wien 14. Juni 2014

cccamp

... in die digitale Zukunft

Aktionen

Aktion für Vortragende

DI Georg Tsamis

Event Organisation. Vorstandsdi- rektor ClubComputer.at

Jeder Vortragende bekommt bei Anmeldung zum Club auf Wunsch 12 Monate Mitgliedschaft für seine Vortragstätigkeit gratis. Bei Inte- resse wenden Sie sich bitte an Georg Tsamis. Georg wird auch vor Ort als Ansprechpartner für unsere Vortragenden zur Verfügung ste- hen.

Mitgliederwerbeaktion

Werner Illsinger

Jeder Teilnehmer der sich ent- schließt auf unserem cc-Camp Mit- glied zu werden bekommt für den Mitgliedsbeitrag von 39 EUR die Mitgliedschaft bis Ende 2015. (1,5 Jahre Mitgliedschaft zum Preis von einem Jahr).

Domainaktion

Werner Illsinger

Am cc-Camp bieten wir unseren Mitgliedern exklusiv die Möglich- keit an .at Domains im ersten Jahr gratis zu registrieren. Wenn Sie gleich für 2 Jahre registrieren, dann bieten wir 50% Rabatt auf das zweite Jahr (Die Kosten für zwei Jahre für Clubmitglieder sind dann nur 9 EUR). Gegenüber dem Nor- malpreis der Österreichischen Re- gistrierungsstelle NIC.at sparen Sie 81 EUR (siehe <http://www.nic.at/preise>).

Passend dazu gibt es den gratis Webspaces für Mitglieder der sich z.B. auch ausgezeichnet für den Betrieb eines eigenen WordPress Blog eignet.

Flohmarkt

Johann Püngüntzky

Wir laden alle Teilnehmer des cc- Camp'14 ein, entweder:

Noch verwendbare elektronische Geräte oder Software dem Club zu spenden und wir versuchen es am cc-Camp unter den Mann/Frau zu bekommen. Was daraus eingenom- men wird, wird für die Finanzierung des cc-Camp. Dabei sollte ein zu erzielender Mindestbetrag festge- setzt werden. Wird das Teil nicht verkauft, dann geht es wieder an den Besitzer zurück. Wird es ver- kauft, dann bekommt der Besitzer den Mindestbetrag - der Club er- hält den Differenzbetrag zum tat- sächlich bezahlten Betrag.

Die Organisation übernimmt dan- kenswerterweise Johann Püngüntz- ky.

Wenn Ihr Teile für den Flohmarkt spenden möchtet oder Teile am Flohmarkt verkaufen möchtet, setzt Euch bitte mit Johann unter Flohmarkt@ClubComputer.at in Verbindung.

Grillfest und Networking

Werner Illsinger

Um das unter Tags gelernte noch diskutieren zu können, sich mit den Teilnehmern auszutauschen und neue Leute kennen zu Lernen, freu- en wir uns, alle Teilnehmer zu ei- nem Sommerfest herzlich einzula- den. Wir freuen uns natürlich auch, wenn am Abend die Familie dazu stoßen und mitfeiern möchte.

Bei Schönwetter planen wir ein Grillfest - bei Schlechtwetter wird es Wienerschnitzel und eine vege- tarische Alternative geben. Dazu servieren wir Budweiser vom Fass sowie Wein und alkoholfreie Ge- tränke.

KABARETT, IRONIE, SATIRE – SULAK!

Thomas Sulak

Mit seinem authentischen Vor- tragsstil, stets aktuellen und zeit- geistigen Beispielen aus der wun- dersamen Welt der IT und Tele- kommunikation begeistert Thomas Sulak sein Publikum. Weltweit ergeben sich Millionen Smartphone Nutzer ihrem Schick- sal – nicht so Thomas Sulak ... Er sieht sich als empathischen „Übersetzer“ für IT-Fachsprache in verständliche Worte. Sogar komplizierte technische Abläufe und Zusammenhänge der Telekommu- nikation stellt er einfach und ver- ständlich dar. Spielerisch spannt er den Bogen zwischen Technik und Netzpolitik – mit einer gehörigen Portion Humor. Ein unterhalt- samer Mix aus Fakten, scharfem Blick hinter die Kulissen, persönli- chen Theorien und Vorschau in unsere digitale Zukunft. Informati- on, Unterhaltung, Witz und Ironie sind Spezialitäten des Neo- Kabarettisten und „IT-Profis der ersten Stunde“. Mainstream und Hörigkeit sind im gänzlich fremd. Das Auditorium lernt, ohne be- lehrt zu werden. Es staunt, stellt Verhaltensmuster infrage und er- lebt IT zum Angreifen. Analog – von Mensch zu Mensch.

Impressum

Verleger PCNEWS-Eigenverlag
Siccardsburggasse 4/1/22 1100 Wien
0664-1015070 FAX: 01-6009933-9210
pcnews@pcnews.at
<http://www.pcnews.at/>

Herausgeber ClubComputer
Siccardsburggasse 4/1/22 1100 Wien
01-6009933-11 FAX: -12
office@clubcomputer.at
<http://www.clubcomputer.at/>

Druck Ultra Print
Pluhová 49, SK-82103 Bratislava
<http://www.ultraprint.eu/>