

Axel Martin Fricke

Internet für Einsteiger: E-Mail kompakt

Übung Nr.: 01.059

Do 07.11., 14.11., 21.11.13 jeweils 10.00-12.30 Uhr
VKS, Haus E Raum 205

Teilnehmerbegrenzung: 21
Zusatzentgelt: EUR 26,00

Ziele / Inhalte / Arbeitsweisen:

Dieser Kurs richtet sich an alle Internetnutzer, die bereits eine E-Mail-Adresse nutzen oder dies zukünftig gerne tun möchten.

Der Internet-Dienst – bereits seit 1972 verfügbar – ist heutzutage ein alltägliches Kommunikationsmedium, sowohl im beruflichen als auch im privaten Bereich. Insbesondere an den Universitäten spielt das Mailen seit etwa 30 Jahren eine große Rolle – schließlich ist die Geschichte des Internets eng mit den Universitäten verknüpft.

Im Einzelnen werden folgende Aspekte behandelt:

- Vorstellung der elektronischen Post (E-Mail) und ihrer Funktionsweise
 - Aufbau der E-Mail-Adressen und wichtige Grundbegriffe (BCC, POP3, SMTP, IMAP, ...)
 - Mailen im World Wide Web mit einem Webmailer am Beispiel von GMX und Google Mail bzw. Outlook.com (der Nachfolger von Microsoft Hotmail)
 - IMAP: Das Verfahren für die gemeinsame und gleichzeitige Nutzung von E-Mails auf PC, Notebook, Tablet-PC und Handy (Smartphone)
 - Mailen mit einem Mail-Programm (am Beispiel von Mozilla Thunderbird/Opera Mail)
 - Vergleich verschiedener E-Mail-Anbieter wie z. B. GMX, Yahoo, Google Mail u.a. sowie unterschiedlicher E-Mail-Programme (z. B. Mozilla Thunderbird, MS-Outlook u. a.)
 - Wie öffne oder speichere ich Datei-Anlagen („Attachments“)?
 - Daten und Dateien kostenlos im Netz lagern („in the cloud“) am Beispiel der o. g. Dienste
 - Ordnen und Ablegen von Mails und Anlagen durch „Persönliche Ordner“.
 - SPAM – unerwünschte Werbe-Post: Wie kann ich mich gegen SPAM wehren? Wie verhindere ich, dass auch erwünschte Mails im Spamfilter landen?
 - E-Mail und Sicherheit: Viren, Würmer und Trojaner: Wie schütze ich mich wirksam gegen Internet-Schädlinge?
- E-Mail und Spionage: Wie verschlüssele ich meine Nachrichten, sodass diese nicht im Internet abgegriffen und mitgelesen werden können?

Axel Martin Fricke

Internet für Fortgeschrittene: Web 2.0 – das Mitmach-Web: Chancen und Risiken

Übung Nr.: 01.060

Do 07.11., 14.11., 21.11.13 jeweils 13.00-15.30 Uhr
VKS, Haus E Raum 205

Teilnehmerbegrenzung: 21
Zusatzentgelt: EUR 26,00

Ziele / Inhalte / Arbeitsweisen:

Dieser Kurs richtet sich an alle Internetnutzer, die gerne mehr über das Web 2.0 erfahren möchten. Egal, ob Sie bereits daran teilnehmen (z. B. via Twitter oder Facebook) oder nicht: Das Web 2.0 hat unsere Welt verändert und tut dies weiterhin jeden Tag. Wer heute wichtige Nachrichten (z. B. politische News) sofort erhalten möchte, kann dies kostenlos über Twitter tun. Und der arabische Frühling 2010/2011 ist in den betroffenen Ländern zu einem großen Teil über Facebook organisiert worden.

Vor allem die Wirtschaft investiert inzwischen kräftig in das Web 2.0, sodass Sie heute auch seriöse Informationen und Nachrichten darüber abrufen können. Aber es gibt auch einige Probleme, z. B. im Bereich des Datenschutzes, die es zu beachten gilt.

Über Chancen und Risiken des Web 2.0 erhalten Sie in diesem Kurs einen Überblick. Im Einzelnen werden folgende Aspekte behandelt:

- Kurze Einführung in die Geschichte des Internets
- Was ist Web 2.0? Begriffe und Hintergründe
- Foren und Bewertungsplattformen
- Blogs – moderne Onlinetagebücher
- Der Kurznachrichtendienst Twitter
- Facebook und soziale Netzwerke
- Der Google-Konzern
- Social Sharing – Teilen bringt Freunde
- Crowdsourcing
- Eigene Homepage mit CMS oder mit Baukastensystem

Aus didaktischen Gründen teilen sich in dieser Veranstaltung jeweils zwei Teilnehmer einen PC-Arbeitsplatz.

Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Windows-Kenntnisse sind unabdingbar und erste Internet-Erfahrungen.