



CMK-Info IV/2014

Aktuelles aus dem Computermuseum der Fachhochschule Kiel

Computermuseum der Fachhochschule Kiel, Eichenbergskamp 8, 24149 Kiel
Öffnungszeiten Sa und So 14-18 Uhr • Eintrittspreis 6,00€/ermäßigt 4,50€



Im vierten Quartal des Jahres führen wir Gewohntes und Beliebtes weiter:

- **Vorträge** in der Reihe VOM ELEKTRONENHIRN ZUR SPÜLMASCHINE
- **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum: »Chaos and Order«
- **Zeitreise** durch die Computergeschichte **an jedem ersten Samstag im Monat**
*Hinweis auf einen Druckfehler in unserem Programm-Flyer:
Das korrekte Datum ist: **01.11.2014**, nicht: 08.11.2014*

Aktuelle Informationen zu allen Veranstaltungen finden Sie auf unserer [Website!](#)

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

OKTOBER

- 04.10.2014, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)
15.10.2014, 18:30 Uhr • [Vortrag von Dr. André Hojka und Prof. Dr. Walter Reimers](#)
18.10.2014, 13:30 Uhr • [Sonderaktion Chaos and Order](#)

NOVEMBER

- 01.11.2014, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#) (Druckfehler im Programmflyer)
19.11.2014, 18:30 Uhr • [Vortrag von Pierre Lukas und Swer Rieger](#)
23.11.2014, 13:30 Uhr • [Sonderaktion Chaos and Order](#)

DEZEMBER

- 06.12.2014, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)
27.12.2014, 13:30 Uhr • [Sonderaktion Chaos and Order](#)

Computermuseum Kiel – viel, viel mehr als ein PC-Museum!

Wissenswertes zu [Museum](#), [Förderverein](#), [Newsletter](#)

Samstag, 4. Oktober 2014, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis (6,00€/4,50€) (Dauer ca. 1 Stunde),

*3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung
Museumslotse ist Jost-Reimer Hoof*

Schwelgen Sie in Erinnerungen oder lernen Sie eine neue Welt kennen!

Lassen Sie sich mitnehmen auf eine virtuelle Zeitreise zu den Anfängen der Geräte, die vielen Menschen heutzutage unverzichtbar erscheinen, die uns sichtbar und unsichtbar umgeben. SmartPhone, Tablet, Laptop, PC zeigen noch deutlich, dass sie Computer sind. Aber auch in Handy, Kamera, Fernseher, Mikrowelle, Waschmaschine und Auto stecken vollwertige Computer, die uns vieles im Umgang mit ihnen erleichtern. Erfahren Sie in einem 3D-Film, wie es dazu gekommen ist.

Lassen Sie sich die historischen Relais-, Röhren und Transistor-Rechner in unserer Sammlung vorstellen.

Wie und wofür benutzte man diese Geräte? Wie groß ist ein Bit? Wie fühlt es sich an? Was waren die mobilen Speichermedien in den 50er-, 60er- und 70er-Jahren, als es noch keine USB-Sticks gab? Wie sah der RAM in jener Zeit aus?

Kommen Sie mit in die Großrechnerwelt der 70er- und 80er-Jahre.

Außer Lochkarten gab es auch Torten und Käfer in der EDV!

Treffen Sie in der Mikroprozessor-Welt der 80er- und 90er-Jahre auf die direkten Vorfahren von Laptop und Handy!

Mittwoch, 15. Oktober 2014, 18:30 Uhr

Vortrag in der Reihe VOM ELEKTRONENHIRN ZUR SPÜLMASCHINE

Dr. André Hojka (Vater Gruppe), Prof. Dr. Walter Reimers:

Schutz der Privatsphäre am eigenen Rechner

Was können wir tun, um unseren Rechner vor MalWare zu schützen?

Hörsaal 7, Großes Hörsaalgebäude, Sokratesplatz 6

Diese Vortragsreihe wird organisiert und unterstützt vom Förderverein Computermuseum Kiel e.V. und dem Fachbereich Wirtschaft der Fachhochschule Kiel.

Der Eintritt ist frei. (Die Ausstellung ist nicht geöffnet.)

Samstag, 18. Oktober 2014, 13:30 Uhr

Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis

Chaos and Order – A Mathematic Symphony

Verknüpfen Sie den Besuch der Show »Chaos & Order« im Mediendom mit einem Besuch im Computermuseum. Verbinden Sie das farbenfrohe 360°-Erlebnis mit den Anfängen der Computergrafik.

Beginn im Mediendom, danach Führung im Computermuseum

Eintrittspreis (8,00€/6,50€) (Dauer ca. 2 Stunden)

Prof. Dr. Ulrich und Gabriele Sowada

Weitere Termine im November und Dezember

Samstag, 01. November 2014, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten,
ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis (6,00€/4,50€) (Dauer ca. 1 Stunde),

*3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung
Museumslotse ist Dr. Friedemann Simon*

[Inhaltsdetails](#) siehe 4. Oktober 2013

*Hinweis auf einen Druckfehler in unserem Programm-Flyer:
Das korrekte Datum ist: **01.11.2014**, nicht: 08.11.2014*

Mittwoch, 19. November 2014, 18:30 Uhr

Vortrag in der Reihe VOM ELEKTRONENHIRN ZUR SPÜLMASCHINE

Pierre Lukas und Swer Rieger (Consist Software Solutions GmbH):

Big Data – Ich sehe was, was du nicht siehst ...

Mit frei verfügbarer Technologie kann mittlerweile jedermann Big Brother oder NSA spielen. Spannend ist es jedoch zu verstehen, wie Unternehmen hieraus Mehrwerte und besseres Services erzielen können. Außerdem wollen wir einmal einen Blick in den Grenzbereich zwischen technisch Möglichem und moralisch/rechtlich Zulässigem werfen. Angereichert wird dies durch tatsächliche Anwendungsbeispiele und einer Live Demo.

Hörsaal 7, Großes Hörsaalgebäude, Sokratesplatz 6

Diese Vortragsreihe wird organisiert und unterstützt vom Förderverein Computermuseum Kiel e.V. und dem Fachbereich Wirtschaft der Fachhochschule Kiel.

Der Eintritt ist frei. (Die Ausstellung ist nicht geöffnet.)

Sonntag, 23. November 2014, 13:30 Uhr

Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis

Chaos and Order – A Mathematic Symphony

Verknüpfen Sie den Besuch der Show »Chaos & Order« im Mediendom mit einem Besuch im Computermuseum. Verbinden Sie das farbenfrohe 360°-Erlebnis mit den Anfängen der Computergrafik.

Beginn im Mediendom, danach Führung im Computermuseum

Eintrittspreis (8,00€/6,50€) (Dauer ca. 2 Stunden)

Prof. Dr. Ulrich und Gabriele Sowada

Samstag, 6. Dezember 2014, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten,
ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis (6,00€/4,50€) (Dauer ca. 1 Stunde),

*3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung
Museumslotsen sind Gabriele und Prof. Dr. Ulrich Sowada*

[Inhaltsdetails](#) siehe 4. Oktober 2014

Samstag, 27. Dezember 2014, 13:30 Uhr

Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis

Chaos and Order – A Mathematic Symphony

Verknüpfen Sie den Besuch der Show »Chaos & Order« im Mediendom mit einem Besuch im Computermuseum. Verbinden Sie das farbenfrohe 360°-Erlebnis mit den Anfängen der Computergrafik.

Beginn im Mediendom, danach Führung im Computermuseum

Eintrittspreis (8,00€/6,50€) (Dauer ca. 2 Stunden)

Prof. Dr. Ulrich und Gabriele Sowada

Wollten Sie nicht schon immer wissen, wie groß ein Bit ist?
... oder was eine Torte im Computermuseum zu suchen hat?

Kommen Sie ins Computermuseum der Fachhochschule Kiel!

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten,
ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis (6,00€/4,50€),
jeweils **am 1. Samstag im Monat von 15:15** (Dauer ca. 1 Stunde)

Museumslotsen sind Mitglieder aus dem Team der Ehrenamtlichen.

Reguläre Gruppenführungen nach telefonischer Vereinbarung,
außerhalb und innerhalb der regulären Öffnungszeiten.

Weblinks für Details:

[Ausstellung](#), [Veranstaltungen](#), [Öffnungszeiten](#)

[Eintrittspreise und Kombitickets mit dem Mediendom](#)

[Gruppentarife und Servicetelefon](#)

[Schulklassen](#), [Firmenservice](#)

[Anfahrt und Kontakt](#)

Unterstützen Sie uns beim Betrieb des Museums,
werden Sie Mitglied im Förderverein des Computermuseums Kiel e.V.!

Weblink für Details: [Förderverein](#)

Wenn Sie die Informationen aus dem Computermuseum nicht mehr erhalten wollen,
schicken Sie bitte einfach eine E-Mail mit dem Betreff »Keine CMK-Info«
an service@computermuseum-kiel.de.

Wenn Sie regelmäßig die Veranstaltungshinweise der Vereinigung
Clustermanagement DiWiSH, Digitale Wirtschaft Schleswig-Holstein
erhalten möchten, finden Sie hier den [Link zum DiWiSH-Newsletter-Abo](#).

Gabriele Sowada

<mailto:gabriele.sowada@fh-kiel.de>

<http://www.computermuseum-kiel.de>

<http://www.kulturinsel-dietrichsdorf.de>

Postadresse:

Computermuseum der Fachhochschule Kiel

Zentrum für Kultur- und Wissenschaftskommunikation

Sokratesplatz 6, 24149 Kiel