



CMK-Info Quartal IV/2015

Aktuelles aus dem Computermuseum der Fachhochschule Kiel

Computermuseum der Fachhochschule Kiel, Eichenbergskamp 8, 24149 Kiel

Öffnungszeiten: 14-18 (sa, so) • Eintrittspreis 6€/ermäßigt 4,50€

Kundenservice: 0431 210-1741: 9-11 (di, do, fr) • 15-17 (di) – service@computermuseum-kiel.de



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

- **Vorträge** in der Reihe VOM **ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA**
- **Zeitreise** durch die Computergeschichte (Angebot des Team der Ehrenamtlichen)
Zeitreise in der **Gruppe**: An jedem **ersten Samstag im Monat um 15:15 Uhr** gibt es eine etwa einstündige Führung ohne Aufpreis.
Zeitreise **individuell**: An jedem **dritten Samstag im Monat von 15 bis 17 Uhr** steht mindestens ein Mitglied für Erläuterungen zu den Exponaten, aber auch zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.
- **Sonderaktion »Chaos and Order«** mit dem Mediendom

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

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Haben Sie eigentlich schon online in unserem [Veranstaltungs-Archiv](#) geblättert?

Am Ende des Newsletters finden Sie Links zu [Webseiten anderer Anbieter](#).

Diese Webseiten könnten vielleicht auch für Sie interessant sein.

OKTOBER

03.10.2015, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)

17.10.2015, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)

21.10.2015, 18:30 Uhr • [Vortrag von Frank Bösenkötter](#)

NOVEMBER

07.11.2015, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)

15.11.2015, 13:30 Uhr • [Sonderaktion Chaos and Order](#)

18.11.2015, 18:30 Uhr • [Vortrag von Dr. Roland Kaltefleiter](#)

21.11.2015, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)

DEZEMBER

05.12.2015, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)

19.12.2015, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)

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

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

Detail-Informationen auf den folgenden Seiten

Samstag, 3. Oktober 2015, 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*

Samstag, 17. Oktober 2015, 15-17 Uhr • Zeitreise individuell

Mindestens ein Mitglied aus dem Team der Ehrenamtlichen steht für Erläuterungen zu den Exponaten, aber auch zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

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!

Vortrag in der Reihe VOM ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA**Mittwoch, 21. Oktober 2015, 18:30 Uhr****Frank Bösenkötter: Digitales Leben**

In einem allgemeinverständlichen Vortrag zeigt Frank Bösenkötter, Geschäftsführer der Dicide GmbH, die Vernetzung von Wirtschaft und Gesellschaft auf am Beispiel der Home Automation.

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. Es ist zugleich ein interdisziplinäres Angebot (ida) für Studierende.

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

Samstag, 7. 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 Jost-Reimer Hoof*

[Inhaltsdetails](#) siehe Oktober

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

Sonntag, 15. November 2015, 15:00 Uhr • 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 (9,00€/7,00€) (Dauer ca. 2 Stunden)

Prof. Dr. Ulrich und Gabriele Sowada

Vortrag in der Reihe VOM ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA

Mittwoch, 18. November 2015, 18:30 Uhr**Dr. Roland Kaltefleiter: IT-Sicherheit**

Dr. Roland Kaltefleiter ist Mitgründer und Anteilseigner der NetUSE AG und verantwortet im Vorstand die
gesamte Technik und den Betrieb. Er wird ein aktuelles Thema von allgemeinem Interesse aus dem
Bereich der IT-Sicherheit vorstellen.

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. Es ist zugleich ein interdisziplinäres Angebot (ida) für Studierende.

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

Samstag, 21. November 2015, 15-17 Uhr • Zeitreise individuell

Mindestens ein Mitglied aus dem Team der Ehrenamtlichen steht für Erläuterungen zu den Exponaten,
aber auch zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

[Inhaltsdetails](#) siehe Oktober

Samstag, 5. Dezember 2015, 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 Oktober

Samstag, 19. Dezember 2015, 15-17 Uhr • Zeitreise individuell

Mindestens ein Mitglied aus dem Team der Ehrenamtlichen steht für Erläuterungen zu den Exponaten,
aber auch zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

[Inhaltsdetails](#) siehe Oktober

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!

Ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis (6,00€/4,50€):

- **Am 1. Samstag im Monat um 15:15 Uhr:**
Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten (Dauer ca. 1 Stunde)
3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung
Museumslotsen sind Mitglieder aus dem Team der Ehrenamtlichen.
- **Am 3. Samstag im Monat von 15 bis 17 Uhr:**
Erläuterungen und Erfahrungsaustausch
durch 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](#)

Förderverein des Computermuseums Kiel e.V.

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

Weblink für Details: [Förderverein](#)

Newsletter

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.

Links zu Webseiten anderer Anbieter

Besonders für Eltern und Lehrer/innen könnte die Website der **EU-Initiative [KlickSafe](#)** interessant sein.
Dort können Sie auch einen elektronischen Newsletter abonnieren.

Kennen Sie schon den **[Blog des Heinz-Nixdorf-Forums](#)** zur Computergeschichte?

Wenn Sie regelmäßig die Veranstaltungshinweise der Vereinigung

Clustermanagement DiWiSH, Digitale Wirtschaft Schleswig-Holstein

erhalten möchten, finden Sie hier den [Link zum DiWiSH-Newsletter-Abo](#).

Dr. Stefan Höltgen hat die **Buchreihe »Computerarchäologie«** gegründet und sucht für das Buch mit dem Titel **»Papiermaschinen«** [handgeschriebene Programme](#) aus den 70er- und 80er-Jahren.

*Wir distanzieren uns ausdrücklich von allen Inhalten der Internetpräsenzen anderer Anbieter
und machen uns diese Inhalte nicht zu Eigen.*

Gabriele Sowada

Lehrbeauftragte und Programmkoordinatorin
am Computermuseum der Fachhochschule Kiel

<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