



CMK-Info I/2016

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€



Rund um Null und Eins – Gewohntes und Beliebt, ergänzt mit Neuem:

- **Zeitreise** durch die Computergeschichte (Angebot des Teams 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.
- **Vorträge** in der Reihe VOM **ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA**
- **Sonderveranstaltungen** in Zusammenarbeit mit dem Gleichstellungsbüro Kronshagen und der vhs Kronshagen, sowie im Rahmen Kieler Initiative »**KulturInklusive**«
- Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis

Aktuelle und ausführliche 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.

Terminplan 1. Quartal 2016

JANUAR

- Sa 02.01.2016, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)
- So 03.01.2016, 13:30 Uhr • [Computer-Grafik](#)
- Sa 16.01.2016, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)
- Mi 20.01.2016, 18:30 Uhr • [Google-Hacking](#)
- Mi 27.01.2016, 19:30 Uhr • [Frauen und Computer!](#)

FEBRUAR

- Sa 06.02.2016, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)
- Sa 13.02.2016, 12:30 Uhr • [1969 ... mein erster Computer](#)
- Mi 18.02.2016, 18:30 Uhr • [Das Zeitalter der IT Industrialisierung – die Cloud](#)
- Do 18.02.2016, 14:30 Uhr • [KulturInklusive: 1969 ... mein erster Computer](#)
- Sa 20.02.2016, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)
- So 21.02.2016, 13:30 Uhr • [Computer-Grafik](#)

MÄRZ

- Sa 07.03.2016, 15:15 Uhr • [Zeitreise durch die Computergeschichte](#)
- Mi 16.03.2016, 18:30 Uhr • [Erinnerungen an die Anfänge der Datenverarbeitung in Kiel](#)
- Sa 20.02.2016, 15-17 Uhr • [Zeitreise individuell](#)

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

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

■ **Samstag, 2. Januar 2016, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte**

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis, Dauer ca. 1 Stunde

Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€, 3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung

■ Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis **Sonntag, 3. Januar 2016, 13:30 Uhr • Computergrafik**

Verknüpfen Sie den Besuch der Veranstaltung »Chaos and Order – A Mathematic Symphony« im Mediendom mit einem Besuch im Computermuseum. Verbinden Sie das farbenfrohe 360°-Erlebnis mit den Anfängen der Computergrafik.

*Beginn im Mediendom mit Prof. Dr. Ulrich Sowada, danach Führung im Computermuseum mit Gabriele Sowada
Eintrittspreis (9,00€/7,00€) (Dauer ca. 2 Stunden)*

■ **Samstag, 16. Januar 2016, 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, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis.

Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€

■ **Vortrag** in der Reihe **VOM ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA** **Mittwoch, 20. Januar 2016, 18:30 Uhr • Google-Hacking**

In einem allgemeinverständlichen Vortrag zeigen Dr. André Hojka und Michael Sommer, was mit Google-Hacking möglich ist und offenbaren, wie der Grad der Informationssicherheit im Internet einzuschätzen ist.

*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.)*

■ **Sonderveranstaltung** des Gleichstellungsbüros Kronshagen und der vhs Kronshagen **Mittwoch, 27. Januar 2016, 19:30 Uhr • Frauen und Computer!**

Gabriele Sowada erzählt in einem allgemeinverständlichen Vortrag von menschlichen Computern, von Frauenrolle und -bild im Umfeld der Computer-Technik, aber auch von Pionierinnen auf diesem Feld.

***Bürgerhaus Kronshagen, Saal**
Eintritt: 5€. **Anmeldung nur über die vhs Kronshagen***

■ **Samstag, 6. Februar 2016, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte**

Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis, Dauer ca. 1 Stunde

Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€, 3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung

■ **Sonderveranstaltung** des **Gleichstellungsbüros Kronshagen und der vhs Kronshagen** **Samstag, 13. Februar 2016, 12:30-14:15 Uhr • 1969 ... mein erster Computer**

Gabriele Sowada begleitet in einem allgemeinverständlichen Vortrag mit Führung zu Teilen der Sammlung auf einer Zeitreise in die Welt der Lochstreifen und Ferritkerne.

*Computermuseum, Eintritt: 9€. **Anmeldung nur über die vhs Kronshagen***

- **Vortrag** in der Reihe **VOM ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA**
Mittwoch, 17. Februar 2016, 18:30 Uhr • Das Zeitalter der IT Industrialisierung – die Cloud
 Mit der Cloud sind wir im Zeitalter der IT Industrialisierung angekommen. Dirk Reimers schildert in einem allgemeinverständlichen Vortrag seine Erfahrungen und Beobachtungen.
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.)*
- Beitrag zur Kieler Initiative »KulturInklusive«
Donnerstag, 18. Februar 2016, 14:30 Uhr • 1969 ... mein erster Computer
 Als Beitrag zur Kieler Initiative »KulturInklusive« lädt das Computermuseum zu einer Veranstaltung ein, die sich insbesondere an Senioren wendet. In einem allgemeinverständlichen Vortrag mit Führung zu Teilen der Sammlung begleitet Gabriele Sowada auf einer Zeitreise in die Welt der Lochstreifen und Ferritkerne.
*Computermuseum, **Eintritt 6€ (4,50€)***
Anschließend lädt der Förderverein Computermuseum Kiel e.V. ein zum Klönschnack mit Kaffee und Kuchen.
Um Anmeldung wird gebeten
am Service-Telefon: 0431-210 1741 • 9-11 (di, do, fr) • 15-17 (di)
oder per E-Mail an service@computermuseum-kiel.de
- **Samstag, 20. Februar 2016, 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, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis.
Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€
- Gemeinsame **Sonderaktion** von Mediendom und Computermuseum zum Sonderpreis
Sonntag, 21. Februar 2016, 13:30 Uhr • Computergrafik
 Verknüpfen Sie den Besuch der Veranstaltung »Chaos and Order – A Mathematic Symphony« im Mediendom mit einem Besuch im Computermuseum. Verbinden Sie das farbenfrohe 360°-Erlebnis mit den Anfängen der Computergrafik.
Beginn im Mediendom mit Prof. Dr. Ulrich Sowada, danach Führung im Computermuseum mit Gabriele Sowada
Eintrittspreis (9,00€/7,00€) (Dauer ca. 2 Stunden)

MÄRZ

- **Samstag, 5. März 2016, 15:15 Uhr • Zeitreise durch die Computergeschichte**
 Führung durch die Sammlung während der regulären Öffnungszeiten, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis, Dauer ca. 1 Stunde
Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€, 3D-Film und Führung durch die 3 Etagen der Sammlung
- **Vortrag** in der Reihe **VOM ELEKTRONENHIRN ZU SMART DATA**
Mittwoch, 16. März 2016, 18:30 Uhr
Erinnerungen an die Anfänge der Datenverarbeitung in Kiel, Teil 2
 Aus der Sicht des Technikers und Anwenders erinnert sich Heinz Lorenz an die Einführung der elektronischen Datenverarbeitung in den 50er und 60er Jahren. In diesem zweiten Teil geht er besonders auf die technische Seite ein.
Vortragsraum im Computermuseum, Eichenbergskamp 8
*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, 19. März 2016, 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, ohne Aufpreis zum üblichen Eintrittspreis.
Computermuseum, Eintritt: 6,00€/4,50€

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