

KOMBIBESUCH IM MEDIENDOM UND COMPUTERMUSEUM

Verknüpfen Sie den Besuch des Computermuseums mit einem farbenfrohen Erlebnis in 360°. Wir bieten im Kombipaket:

Chaos and Order – A Mathematic Symphony

In der Kuppel des Mediendoms führt Sie die Veranstaltung „Chaos and Order“ in Zauberwelten der Computergrafik. In der Verbindung von Musik und Bildgenuss erleben Sie Computergrafik höchster Qualität. Ein Erlebnis für die Sinne. Die Führung im Computermuseum führt zu Sammlungsobjekten aus den Anfängen der Computergrafik.

TERMINE 2015: Sonntag, 5. Juli, 13:30 Uhr · Donnerstag, 16. Juli, 15 Uhr

Sonntag, 2. August, 13:30 Uhr · Donnerstag, 13. August, 15 Uhr

Sonntag, 23. August, 15 Uhr

EINTRITTSPREIS: 9 € (ermäßigt 7 €)

Auf zum Mond – ein privates Raumfahrtabenteuer

In der Kuppel des Mediendoms zeigt die Veranstaltung „Auf zum Mond“ eine hochwertige 360°-Produktion über die Schritte des Menschen zum Mond und die Absichten des Google Lunar X Prize. Weltweit sind 33 private Teams angetreten, um eine Raumsonde inklusive Landegerät zum Mond zu schicken. Ein Abenteuer der Technik, an das die Teilnehmer mit viel Enthusiasmus herangehen. Den Gewinnern winken bis zu 30 Millionen Dollar. Die Führung im Computermuseum stellt Rechnersysteme vor, die bei verschiedenen Raumfahrtmissionen zum Einsatz kamen.

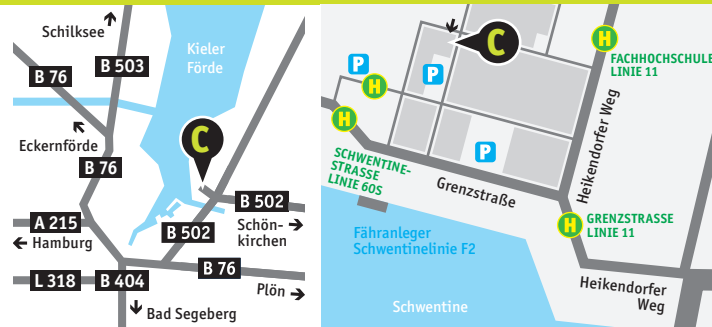
TERMINE 2015: Donnerstag, 9. Juli, 15 Uhr,

Sonntag, 19. Juli, 13:30 Uhr, Donnerstag, 6. August, 15 Uhr, Sonntag,

16. August, 13:30 Uhr

EINTRITTSPREIS: 8,50 € (ermäßigt 6,50 €)

C = Computermuseum



Anfahrt

ÖPNV

Mit der Buslinie 11 zur Hst. „Fachhochschule“.

Mit der Schwentinelinie F2 zur Hst. „Dietrichsdorf“.

Mit dem PKW

Über den Ostring / B502 in Richtung Ostuferhafen.

Öffnungszeiten

Das Computermuseum ist samstags und sonntags von 14 bis 18 Uhr und für Gruppen nach Voranmeldung geöffnet.

Eintritt

Eintrittspreis 6 € (erm. 4,50 €, Schulklassen 3 € je Schüler)

Kombipreis 3 € (erm. 1,50 €, Schulklassen 2 € je Schüler) als Aufpreis auf ein Mediendom-Ticket des gleichen Tages

Gruppenrabatt jeweils die 11. Karte ist kostenfrei

Führungen bis 25 Personen kosten 60 €

zusätzlich zum ermäßigten Eintrittspreis.

Kontakt

Servicetelefon 0431 210-1741 (di–fr 9–11 Uhr, di 15–17 Uhr)

Internet www.computermuseum-kiel.de

E-Mail service@computermuseum-kiel.de

Ausstellung Bunker-E, Eichenbergskamp 8, Kiel-Dietrichsdorf

Postanschrift Computermuseum der Fachhochschule Kiel,

Zentrum für Kultur- und

Wissenschaftskommunikation,

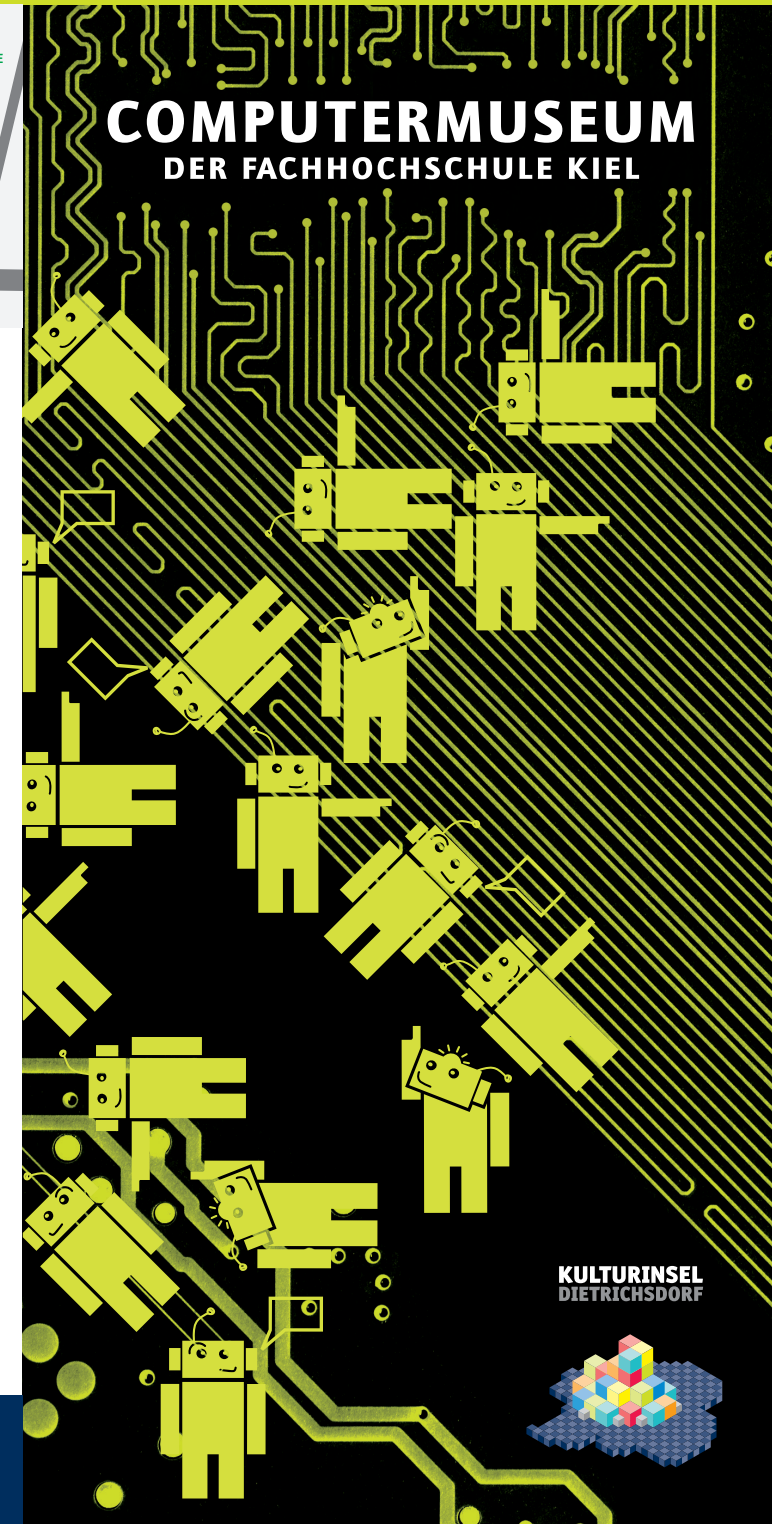
Sokratesplatz 6, 24149 Kiel

Das Computermuseum ist barrierefrei.



Bildnachweis Jan Köster, Silja Kruse

COMPUTERMUSEUM DER FACHHOCHSCHULE KIEL



KULTURINSEL
DIETRICHSDORF



FACHHOCHSCHULE KIEL
Hochschule für Angewandte Wissenschaften



ELEKTRONIK IN BETON – DAS COMPUTERMUSEUM

Im denkmalgeschützten, modernisierten Hochbunker im Eichenbergskamp ist das Computermuseum der Fachhochschule untergebracht. Auf 800 Quadratmetern führt der Rundgang durch die Zeiten, in denen Rechenmaschinen noch aus Zahnrädern bestanden und Konrad Zuse den ersten funktionsfähigen Computer der Welt aus alten Telefonrelais fertigte. Spätere Rechenanlagen füllten ganze Etagen, Teams von Fachleuten waren für ihren Betrieb nötig. Dass die „Elektronengehirne“ der 1950er und 1960er Jahre vermeintlich selbstständig denken konnten, war Laien eher unheimlich.

Das Computermuseum zeigt mechanische Rechner, denkmalgeschützte Rechenanlagen der Zuse AG, Großrechner der 1960er und 1970er Jahre und dokumentiert mit zahlreichen weiteren Ausstellungstücken, wie die zunehmende Miniaturisierung und Leistungssteigerung schließlich zum massentauglichen Homecomputer führte und unser Leben so stark verändert hat wie kaum eine andere Entwicklung.

Das Computermuseum ist ausgezeichnet mit dem Qualitätssiegel „Servicequalität Deutschland“.



FÜHRUNGEN

Lassen Sie sich persönlich und fachkundig im Museum informieren. Es ist lediglich der Eintrittspreis für den Museumsbesuch zu entrichten.

Zeitreise durch die Computergeschichte

An jedem ersten Samstag im Monat führt ein Mitglied aus dem Team der Ehrenamtlichen um 15:15 Uhr durch die Ausstellung.

TERMINE: 4. April, 2. Mai, 6. Juni, 4. Juli, 1. August, 5. September 2015

Möchten Sie keine durchgängige Führung mitmachen? Hätten Sie aber gern die Möglichkeit, hier und da persönliche Erläuterungen zu bekommen? An jedem dritten Samstag im Monat steht ein Mitglied aus dem Team der Ehrenamtlichen von 15 bis 17 Uhr für derartige Fragen, aber auch zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

TERMINE: 18. April, 16. Mai, 20. Juni, 18. Juli, 15. August, 19. September 2015

VORTRÄGE

VOM ELEKTRONENHIRN ZUR SPÜLMASCHINE

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

Die Auftaktveranstaltung findet wieder im September statt. Der Eintritt ist frei. Die Ausstellung ist nicht geöffnet.

Ada, George und John – Wegbereiter der Programmierung

In einem allgemeinverständlichen Vortrag stellt Prof. Dr. Ulrich Sowada die drei großen Informatik-Jubilare dieses Jahres vor: Augusta Ada King, George Boole und John W. Tukey.

TERMIN: Mittwoch, 16. September 2015, 18:30–19:30 Uhr

ORT: Vortragsraum Computermuseum, Eichenbergskamp 8

VERANSTALTUNGEN

Internationaler Museumstag

Am Internationalen Museumstag ist das Museum von 11 bis 18 Uhr bei freiem Eintritt geöffnet. Mitglieder des Fördervereins Computermuseum Kiel e. V. bieten Vorträge und Kurzführungen an.

TERMIN: Sonntag, 17. Mai 2015, 11–18 Uhr

Museumsnacht

Zur Kieler Museumsnacht ist das Museum von 19 bis 24 Uhr geöffnet. Zutritt mit Museumsbändchen in regelmäßigen Kurzführungen.

TERMIN: Freitag, 28. August 2015, 19–24 Uhr

Tag des offenen Denkmals / Programmers' Day

Am Tag des offenen Denkmals ist das Museum von 11 bis 18 Uhr bei freiem Eintritt geöffnet.

Am selben Tag begehen wir in diesem Jahr auch den International Programmers' Day. Mitglieder des Fördervereins Computermuseum Kiel e. V. bieten Vorträge und Kurzführungen an.

TERMIN: Sonntag, 13. September 2015

