

Tagungsinformationen

Termin: Montag, 20. bis Dienstag, 21. November 2023

Tagungsbeitrag: 35 €

Essen und Getränke sind im Tagungsbeitrag enthalten.
Reise- und Übernachtungskosten werden nicht übernommen.

Tagungsort:

Heinz Nixdorf MuseumsForum, Fürstenallee 7,
33102 Paderborn, www.hnf.de/hnk

Hotelzimmervermittlung:

Tourist Information Paderborn
Königsplatz 10
33098 Paderborn
Tel. 05251 8812980
E-Mail: tourist-info@paderborn.de
www.paderborn.de/tourismus

Tagungsleitung und Organisation:

Heinz Nixdorf MuseumsForum

Dietmar Schulte M.A.

Leitung Wirtschaft und Gesellschaft
dschulte@hnf.de, 05251-306-617

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis Montag, 6. November auf
www.hnf.de/hnk an.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.



Heinz Nixdorf MuseumsForum
Fürstenallee 7 | 33102 Paderborn
T +49-05251-306-600 | F +49-05251-306-609
www.hnf.de

Kostenlose Parkmöglichkeiten vor dem Haus
Busverbindung: Linie 11
Haltestelle »MuseumsForum«



Das Heinz Nixdorf MuseumsForum wird getragen durch die von Heinz Nixdorf gegründete **Stiftung Westfalen**. Diese fördert vorrangig Wissenschaft und Lehre, insbesondere auf dem Gebiet der Informationstechnik.

Das HNF ist im Rahmen der bundesweiten Kennzeichnung »Reisen für alle« zertifiziert und trägt die Auszeichnung »Barrierefreiheit geprüft«.



Hacker im Netz

Wir laden Sie recht herzlich zum diesjährigen Heinz-Nixdorf-Kolloquium (HNK) ein. Es steht unter dem Titel »Hacker im Netz« und thematisiert den Einfluss der Hackerkultur auf die IT-Entwicklung seit den 1950er-Jahren bis in unsere heutige digitalisierte Welt.

Vom Datenschutz bis zur Cyberkriminalität reicht dabei das Spektrum der Aktivitäten unterschiedlichster Personen und Gruppen; wobei der Hacker-Begriff unscharf und von Eigen- und Fremdzuschreibungen geprägt ist.

Das zweitägige Kolloquium bietet Ihnen eine Plattform zur Information und zum Austausch. Zudem besuchen Sie im Rahmen einer Kuratorenführung den neu gestalteten Ausstellungsbereich »Hacker – Datenreisende zu verbotenem Wissen«.

Das HNK ist eine interdisziplinäre Fachtagung des Heinz Nixdorf MuseumsForums. Sie findet alle zwei Jahre zu Themen der digitalen Welt statt. Dabei wird ein interdisziplinärer Ansatz verfolgt und es werden sowohl technische als auch historische und soziale Fragestellungen in den Blick genommen.

Ergänzt wird das HNK durch einen öffentlichen Abendvortrag am 20. November. Der TV-bekanntes Comedyhacker Tobias Schrödel wird »die heißesten Computerhacks – von früher bis heute« vorstellen. Wir freuen uns, Sie in Paderborn begrüßen zu dürfen.

Dr. Jochen Viehoff
Geschäftsführer

Dr. Christian Berg
Bereichsleitung Ausstellungen/Kommunikation

Heinz-Nixdorf-Kolloquium 2023 Hacker im Netz

Einladung
20./21. November 2023

Montag, 20. November 2023

- 11.30 Uhr **Anmeldung und Mittagsimbiss**
- 12.30 Uhr **Begrüßung**
Dr. Jochen Viehoff, Geschäftsführer
Heinz Nixdorf MuseumsForum
- 12.45 Uhr **Hackerkultur einst und jetzt – von der Modelleisenbahn zur KI-Debatte von heute**
Prof. Dr. Christian Stöcker, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Vortrag mit anschließender Diskussion
- 13.30 Uhr **Vom Kopf auf die Füße: Wieso IT-Sicherheit so oft schief geht**
Eva Wolfangel, Journalistin, Stuttgart
Vortrag mit anschließender Diskussion
- 14.15 Uhr **Kaffeepause**

Montag, 20. November 2023

- 15 Uhr **Hacker - Datenreisende zu verbotenen Wissen**
Dietmar Schulte,
Heinz Nixdorf MuseumsForum
Museumsführung
- 16 Uhr **Ethisch hacken**
René Rehme, Webentwickler und ethischer Hacker, Stuttgart
Vortrag mit Live-Hack
- 17.15 Uhr **Abendessen im HNF**
- 19 Uhr **Öffentlicher Abendvortrag: Die heißesten Computerhacks – von früher bis heute**
Tobias Schrödel, Comedyhacker und IT-Sicherheitsexperte, München

Dienstag, 21. November 2023

- 9 Uhr **Was geschieht mit den ganzen Sicherheitslücken?**
Prof. Dr. Juraj Somorovsky, Universität Paderborn
Vortrag mit anschließender Diskussion
- 9.45 Uhr **42 Jahre CCC – Die Antwort auf (fast) alles**
Michael Hirdes, Chaos Computer Club
Vortrag mit anschließender Diskussion
- 10.30 Uhr **Kaffeepause**
- 11.15 Uhr **Darknet – Wie tickt die digitale Unterwelt?**
Stefan Mey, Journalist und Autor, Berlin
Vortrag mit anschließender Diskussion

Dienstag, 21. November 2023

- 12 Uhr **Militärische Aspekte der Cybersicherheit**
Oberstleutnant Norbert Jäger,
Kommando Cyber- und Informationsraum der Bundeswehr
Vortrag mit anschließender Diskussion
- 12.45 Uhr **Schlusswort**
Dr. Jochen Viehoff, Geschäftsführer
Heinz Nixdorf MuseumsForum
- Anschließend gemeinsamer Ausklang mit Mittagessen.**
- Sie können das Museum bis 18 Uhr besuchen.

