



Fraunhofer
Institut
Graphische
Datenverarbeitung

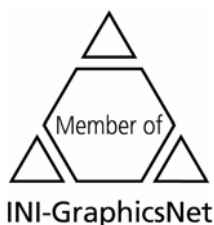
Presseinformation

Rostock, 02. März 2006
Seite 1

18/2006

„MarITim“ – IT groß geschrieben

Was passiert, wenn Wasser und Computer zusammentreffen? Eine Liaison in Form der Veranstaltung MarITim. Beide Elemente versprechen ein spannendes Erlebnis für alle Einwohner Rostocks und Umgebung am 23. März 2006 auf der MS Stubnitz zu werden. Mit dem Auftakt-Event wird das Informatikjahr 2006 in Mecklenburg-Vorpommern im Rostocker Stadthafen offiziell eingeläutet.



Fraunhofer-Institut für Graphische
Datenverarbeitung Rostock
Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Kathleen Christochowitz
Joachim-Jungius-Str. 11
18059 Rostock

Telefon: 49 (0) 381 / 40 24-255
Telefax: +49 (0) 381 / 40 24-199
E-Mail: presse@igd-r.fraunhofer.de

INI-GraphicsNet
Unternehmenskommunikation
Bernad Lukacin
Fraunhoferstraße 5
64283 Darmstadt

Telefon +49 (0) 6151/155-146
Telefax +49 (0) 6151/155-446
E-Mail: bernad.lukacin@inigraphics.net
URL: <http://www.inigraphics.net/press>

Eindrucksvolle 3D-Simulationen, spannende Live-Demonstrationen und interessante Vorträge erwarten die Besucher auf der Eröffnungsveranstaltung „MarITim – Mit Kurs auf IT“ auf dem Kulturschiff Stubnitz im Stadthafen von Rostock (Liegeplatz 82) von 14.00 Uhr bis 22.00 Uhr. Zahlreiche Partner der IT-Initiative MV, Einrichtungen und Firmen stellen aktuelle Forschungsprojekte und neueste IT-Technologien „made in MV“ vor: Nicht nur zum Zugucken, sondern auch zum Anfassen. Ministerpräsident Harald Ringstorff wird als Schirmherr die Veranstaltungsreihe mit „MarITim“ offiziell eröffnen.

Mit dem Handy im Takt zur Musik joggen? Sich über den Fingerabdruck identifizieren lassen? Golfen ohne die Wohnung zu verlassen? Das und noch viel mehr können die Schiffsgäste auf einer Reise durch die aufregende Welt der Computertechnik ausprobieren. Die Besucher können beispielsweise auf einem virtuellen Golfplatz ihr Handicap verbessern, interaktiv Fußball und virtuell Wasserball spielen oder sich drei-dimensional scannen

...



Fraunhofer Institut
Graphische
Datenverarbeitung

Presseinformation

18/2006

Rostock, 02. März 2006
Seite 2

lassen. Eine eigens für Kinder und Schüler eingerichtete Spiele- und Lernecke zeigt, dass Computerspiele nicht nur Spaß machen, sondern auch lehrreich sind.

Neben diesen praktischen Beispielen wird auch mit Vorträgen die Bedeutung von Informatik für die Bereiche Arbeit, Gesundheit, Bildung und Unterhaltung anschaulich vor Augen geführt. Verschiedene Infostände informieren interessierte Schüler und Studenten zudem über IT-Berufe und Weiterbildungsmöglichkeiten in der IT-Branche. Das vielfältige und abwechslungsreiche Programm verspricht einen aufregenden Tag im Zeichen der Informatik. Für Musik und Unterhaltung sorgt ab 17.00 Uhr die Band „Zweieck“. Ab 20.00 Uhr hält dann das Kabarettduo Dietrich & Raab die Lachmuskeln in Schwung. Im Anschluss daran wird zu Club-Classics vom Plattenteller auf zwei der Stubnitz-Decks gefeiert. Der Eintritt zur gesamten Veranstaltung ist frei.

„MarlTim“ ist Teil der von der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) und der Fraunhofer Gesellschaft im Rahmen des Informatikjahres 2006 organisierten Veranstaltungsreihe „Zukunft entwickeln“ und wird vom BMBF finanziell unterstützt.

In bundesweiten Veranstaltungen erfahren die Menschen, welchen Einfluss und Nutzen die Informatik auf ihren Alltag hat.

Weitere Informationen zum „Jahr der Informatik“ finden Sie unter:

www.informatikjahr.de und in Kürze unter www.informatik-in-mv.de.



Fraunhofer-Institut für Graphische
Datenverarbeitung Rostock
Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Kathleen Christochowitz
Joachim-Jungius-Str. 11
18059 Rostock

Telefon: 49 (0) 381 / 40 24-255
Telefax: +49 (0) 381 / 40 24-199
E-Mail: presse@igd-r.fraunhofer.de

INI-GraphicsNet
Unternehmenskommunikation
Bernad Lukacin
Fraunhoferstraße 5
64283 Darmstadt

Telefon +49 (0) 6151/155-146
Telefax +49 (0) 6151/155-446
E-Mail: bernad.lukacin@inigraphics.net
URL: <http://www.inigraphics.net/press>



Fraunhofer Institut
Graphische
Datenverarbeitung

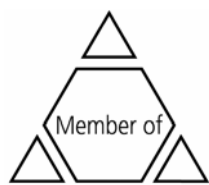
Presseinformation

18/2006

Rostock, 02. März 2006
Seite 3

Kontakt für weitere Informationen zur Veranstaltung
„MarITim“ in Rostock:

Kathleen Christochowitz
Telefon: 03 81 / 40 24-225
Fax: 03 81 / 40 24-1 99
presse@igd-r.fraunhofer.de
www.igd-r.fraunhofer.de



INI-GraphicsNet

Fraunhofer-Institut für Graphische
Datenverarbeitung Rostock
Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Kathleen Christochowitz
Joachim-Jungius-Str. 11
18059 Rostock

Telefon: 49 (0) 381 / 40 24-255
Telefax: +49 (0) 381 / 40 24-199
E-Mail: presse@igd-r.fraunhofer.de

INI-GraphicsNet
Unternehmenskommunikation
Bernad Lukacin
Fraunhoferstraße 5
64283 Darmstadt

Telefon +49 (0) 6151/155-146
Telefax +49 (0) 6151/155-446
E-Mail: bernad.lukacin@inigraphics.net
URL: <http://www.inigraphics.net/press>

Presseinformation

Rostock, 02. März 2006

Seite 4



Graphisch-Interaktive Systeme



Fraunhofer Institut Graphische Datenverarbeitung



Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V.



Centro de Computação Gráfica



Centre Advanced Media Technology



Centre Graphics & Media Technology



THE ICPNM ACADEMY



OGMLABS



VICOM Tech



Institute for Graphic Interfaces



GraphiTech

Das internationale Netzwerk der Graphischen Datenverarbeitung (INI-GraphicsNet) besteht aus dem Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD, dem Zentrum für Graphische Datenverarbeitung ZGDV e.V., beide in Darmstadt und Rostock, und dem Fachgebiet Graphisch-Interaktive Systeme (GRIS) der Technischen Universität Darmstadt sowie weiteren acht Institutionen in sechs Ländern: dem Centre for Advanced Media Technology (CAMTech), dem Centre for Graphics and Media Technology (CGMT), beide in Singapur, dem Centro de Computação Gráfica (CCG) in Guimarães und Coimbra (Portugal), The imedia Academy in Providence, Rhode Island (USA), dem Omaha Graphics and Media Laboratory (OGM) in Nebraska (USA), dem Centre for Visual Interaction and Communication Technologies (VICOMTech) in San Sebastian (Spanien), dem Institute for Graphic Interfaces (IGI) in Seoul (Süd-Korea) und dem Center for Advanced Computer Graphics Technologies (GraphiTech) in Trento (Italien). Diese Institutionen bilden das weltweit größte und leistungsfähigste Forschungs-Netzwerk der Graphischen Datenverarbeitung. Ihre Kernkompetenz ist die Visualisierung und interaktive Verarbeitung von Daten, Informationen und Wissen. Sie erforschen und entwickeln neue Interaktions- und Dialogformen für digitale Medien und realisieren innovative Systeme zur Kommunikation und graphisch-interaktiven Kooperation über Rechnernetzwerke. Innerhalb des Forschungsverbundes sind an den zehn Standorten über 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie mehr als 500 wissenschaftliche Hilfskräfte beschäftigt. Der Etat betrug 2005 über 38 Millionen EURO.

INI-GraphicsNet
Unternehmenskommunikation
Bernad Lukacin
Fraunhoferstraße 5
64283 Darmstadt

Telefon +49 (0) 6151/155-146
Telefax +49 (0) 6151/155-446
E-Mail: bernad.lukacin@inigraphics.net
URL: <http://www.inigraphics.net/press>