

Universität Rostock

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK UND
ELEKTROTECHNIK

Prof. Dr. Heidrun Schumann

Institut für Visual & Analytic Computing

Tel: +49 (0)381 498-7490

heidrun.schumann@uni-rostock.de

<https://vcg.informatik.uni-rostock.de>

Prof. Dr. Uwe Freiherr von Lukas

Fraunhofer IGD

Tel: +49 (0)381 4024-100

uwe.von.lukas@igd-r.fraunhofer.de

www.igd.fraunhofer.de

ANMELDUNG

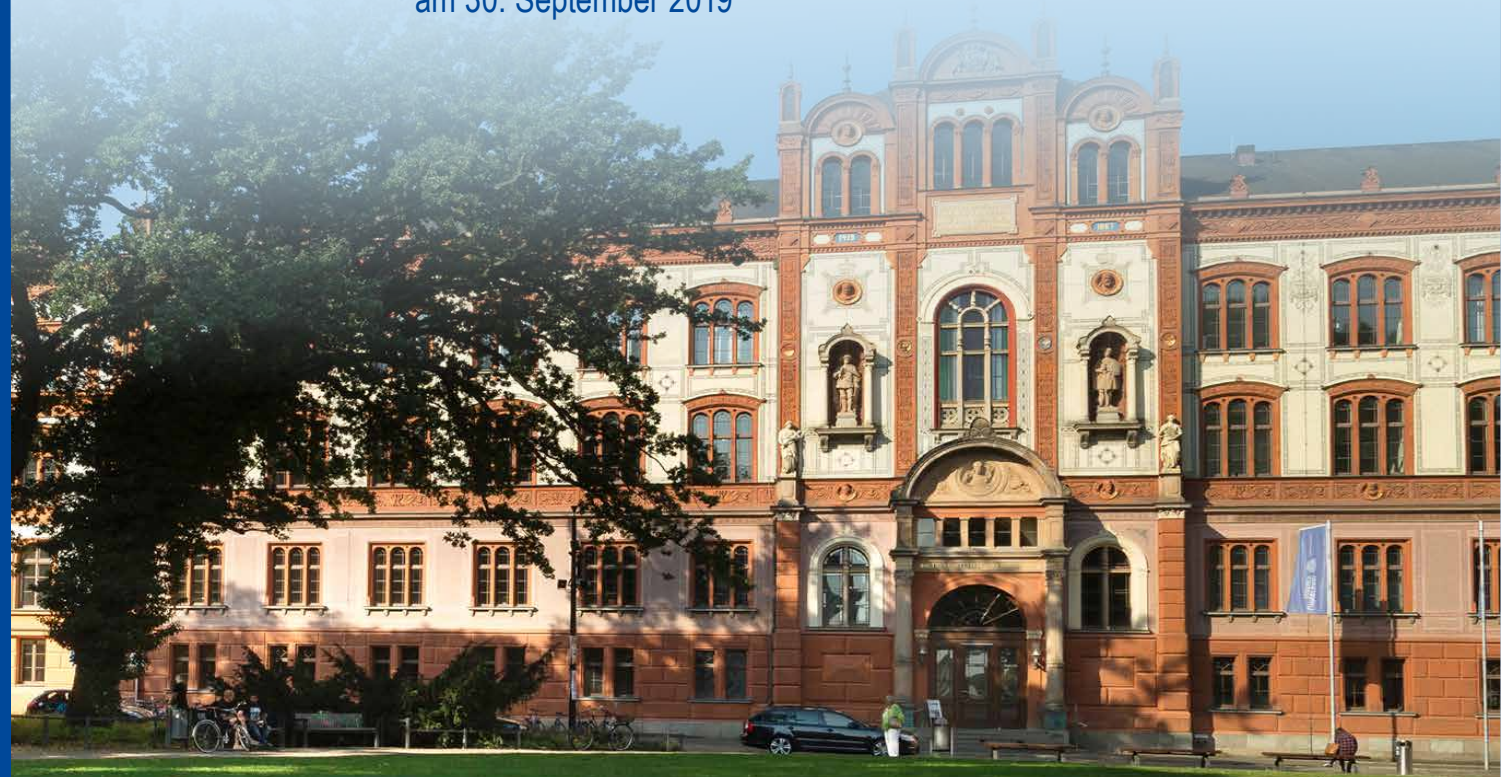


bit.ly/50JahreCG

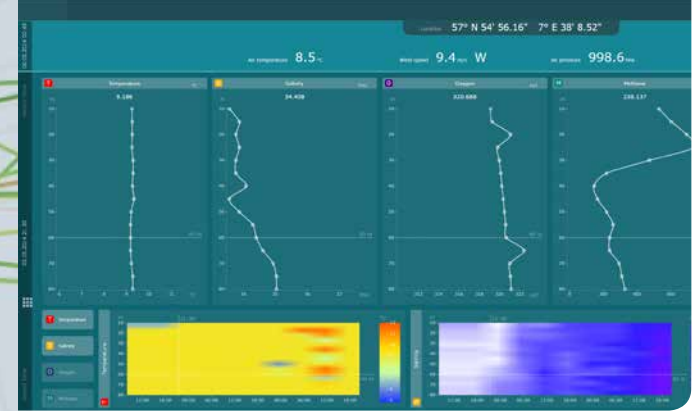
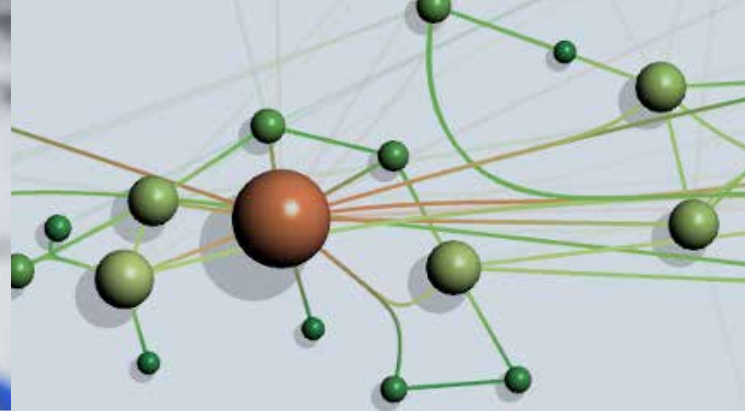
Anmeldeschluss ist der 12.07.2019

Einladung

50 Jahre Computergraphik in Rostock
am 30. September 2019



UNIVERSITÄT ROSTOCK
INSTITUT FÜR VISUAL &
ANALYTIC COMPUTING



50 Jahre Computergraphik in Rostock

Aula der Universität Rostock
Universitätsplatz 1, 18055 Rostock

Vor 50 Jahren wurde am Fachbereich Mathematik der Universität Rostock der Wissenschaftsbereich Digitalgraphik gegründet. Rostock war damit eine der ersten Universitäten in Deutschland, die die Computergraphik als eigenständiges Forschungsgebiet institutionell untermauerte. 15 Jahre später entstand hieraus die Rostocker Informatik und gut 20 Jahre später der Rostocker Standort des Fraunhofer-Instituts für Graphische Datenverarbeitung IGD.

Das 50-jährige Jubiläum der Computergraphik in Rostock wollen wir mit einer Festveranstaltung würdigen und laden Sie dazu herzlich ein.

Anmeldeschluss ist der 12. Juli 2019.

Programm

14:00 Musikalische Eröffnung und Grußworte

Susanne Bowen
Staatssekretärin im Bildungsministerium MV
Prof. Wolfgang Schareck
Rektor der Universität Rostock
Prof. Holger Theisel
stellv. Sprecher der GI Fachgruppe GDV
Prof. Thomas Kirste
Institutsdirektor Visual & Analytic Computing

14:30 Festvortrag

Computergraphik "Traditio et Innovatio"
Prof. Heidrun Schumann Universität Rostock
Prof. Oliver Stadt Universität Rostock
Prof. Uwe Freiherr von Lukas Fraunhofer IGD

15:10 Kaffeepause

15:30 Ehrenpromotion Prof. Dieter W. Fellner

Laudatio von Prof. Werner Purgathofer TU Wien
Verleihung der Ehrendoktorwürde
durch den Dekan der IEF Prof. Mathias Nowotnik
zusammen mit dem Rektor Prof. Wolfgang Schareck
Kurzvortrag von Prof. Dieter W. Fellner TU Darmstadt

16:30 Musikalischer Ausklang und Sektempfang

17:00 Eröffnung der VMV 2019

Keynote: "Optimal Reference Frames, Scaling, and Features in Visualization"
Prof. Holger Theisel TU Magdeburg

19:00 Abendveranstaltung

Bootsfahrt auf Warnow und Ostsee
Anlegestelle Schütt im Stadthafen

