



# **K** Briefe zur **LASSIFIKATION**

## **Mitgliederbrief der Gesellschaft für Klassifikation e.V.**

---

© Gesellschaft für Klassifikation e.V. - German Classification Society

---

**Mittwoch, 24. August 2011**

**(Ausgabe 7)**

[Home](#) | [Downloads](#) | [Links](#) | [Kontakt](#) | [Suche](#)



---

Dies ist das aktuelle Exemplar der Briefe zur Klassifikation - online. /  
Here is the latest issue of Briefe zur Klassifikation - online.

---

Aus dem Inhalt / Content:

Aus der GfKI:

- Grußwort des Präsidenten der GfKI
- Finanzbericht zum Jahr 2011
- German-Polish Symposium on Data Analysis and its Applications
- Neue Publikationen in der Reihe 'Classification, Data Analysis and Knowledge Organization'
- Journal 'Advances in Data Analysis and Classification'

Berichte aus den Arbeitsgruppen

- AG CAA - Computeranwendungen und Quantitative Methoden in der Archäologie
- AG DANK - Datenanalyse und Numerische Klassifikation
- AG BIB Arbeitsgruppe Bibliotheken

Weitere Inhalte:

- Die neuesten Schlagzeilen
- Die neuesten Artikel
- Kommende Termine / Tagungskalender
- Wichtige Adressen / Beiratsmitglieder/ AG Leitungen
- Die neuesten Links
- Die neuesten Downloads
- Häufig gestellte Fragen

**Beiträge im Brief:****Grußwort des Präsidenten der GfKI**

Liebe Mitglieder,

dieser Mitgliederbrief erscheint zu unserer 35. Jahrestagung vom 31. August bis 2. September in Frankfurt am Main. Die Tagung ist dieses Mal vollgepackt mit besonderen Ereignissen. Sie findet zusammen mit der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Mustererkennung (DAGM) statt, die einen vollständig durchgehenden Track organisiert hat. Bei der gemeinsamen Tagung können wir uns außerdem auf 4 Plenary talks, 6 Semi-Plenaries, 5 invited und 31 contributed sessions freuen. Außerdem findet einen Tag vor der Tagung ein Symposium der International Federation of Classification Societies (IFCS) u. a. mit 4 Plenary Talks und 4 eingeladenen Sessions statt. Damit hat die GfKI dieses Jahr nicht nur einen nationalen Partner, die DAGM, sondern die IFCS ist das zweite Mal hintereinander internationaler Partner der GfKI. Das wird sicher eine ereignisreiche und interessante Tagung.

Die Plenary Talks decken ein breites Spektrum ab, wie bei einer Gesellschaft für Klassifikation nicht anders zu erwarten, dominieren die Hauptvorträge zu Clustering und überwachter Klassifikation:

Gilles Celeux : Statistical inference for the latent block model: a review

Geoff McLachlan: On the ever increasing role of mixture models in classification

Richard Samworth: Optimal weighted nearest neighbour classifiers

Douglas Steinley : Finding clusters in high-dimensional data via multiple projections of variable subsets

und explorativer Datenanalyse:

Bruce G. Lindsay : Revisiting projection pursuit

Die weiteren Plenarvorträge beschäftigen sich mit Methoden der Datenanalyse für die Domänen der Bild- und Videodaten:

Donald Geman: Image Interpretation by Entropy Pursuit

Yann Lecun: Learning visual feature hierarchies

und der Evolutionsbiologie:

Arndt von Haeseler: How well does a phylogenetic tree represent the underlying data.

Alles weitere Wissenswertes finden Sie unter: <http://www.gfki2011.de/>.

Wenn Sie sich noch nicht zu der Tagung angemeldet haben, sollten Sie das unbedingt noch nachholen.

Claus Weihs

**Geschrieben um:**  
2011-02-21 16:33:27

**Per E-Mail weiterleiten**  
**Diesen Beitrag ausdrucken**

**Finanzbericht zum Jahr 2011**

In den beiden letzten Jahren stellte sich die finanzielle Situation der Gesellschaft für Klassifikation e.V. gut dar. Es wurden jeweils Überschüsse erzielt. Maßgeblichen Anteil daran hatten die Rückflüsse aus den Jahrestagungen.

Die Mitgliederentwicklung ist derzeit stabil. Alle Mitglieder werden aufgefordert, sich um weitere Mitglieder zu kümmern.

Der Einzug der Mitgliedsbeiträge für das laufende Jahr 2011 wird – wie schon im letzten Mitgliederbrief angekündigt - voraussichtlich Ende Juli bzw. Anfang August erfolgen. Bitte teilen Sie uns rechtzeitig mit, falls sich

Ihre Kontoverbindung geändert hat.

Geschrieben um:  
2011-02-21 16:31:27

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### German-Polish Symposium on Data Analysis and its Applications

Second Bilateral German-Polish Symposium on Data Analysis and Its Applications – GPSDAA 2011

In der Zeit vom 14. bis 16. April 2011 fand am Department of Statistics der Cracow University of Economics das zweite deutsch-polnische Symposium zur Datenanalyse und deren Anwendungen (GPSDAA 2011) statt. Das gemeinsam von der GfKI und der polnischen Klassifikationsgruppe SKAD getragene und von der DFG geförderte Symposium diente zum einen der Fortführung und Intensivierung der zum Teil schon langjährigen Kontakte mit polnischen Fachkolleginnen und -kollegen aus dem Bereich der statistischen Datenanalyse. Zum anderen sollte damit die mit dem im Jahr 2009 an der RWTH Aachen veranstalteten „First Bilateral German-Polish Symposium on Data Analysis and Its Applications – GPSDAA 2009“ erfolgreich initiierte, bilaterale Zusammenarbeit weiter gefestigt werden. Organisatoren des Symposiums waren Prof. Dr. Józef Pociecha (Cracow University of Economics), Prof. Dr. Dr. h.c. Hans-Hermann Bock (RWTH Aachen) und Prof. Dr. Reinhold Decker (Universität Bielefeld), unterstützt durch ein engagiertes Team von MitarbeiterInnen des Department of Statistics.

Nach einem unterhaltsamen Get-together am Vorabend des Symposiums bot die von den lokalen Organisatoren rundherum perfekt organisierte Veranstaltung ein interessantes und vielschichtiges wissenschaftliches Programm, unter anderem zu den Themen „Time Series Clustering“, „Theoretical Aspects of Clustering“, „Data Analysis Methods in Market Research“, „Financial Applications of Data Analysis“, „Data Analysis and Computer Science“ sowie „Data Analysis and Product Development“. Insgesamt wurden während der drei Tage 29 Vorträge gehalten, davon 15 von polnischer und 14 von deutscher Seite.

Wie schon das erste deutsch-polnische Symposium, so bot auch dieses Treffen wieder eine ausgewogene Mischung von theoretischen und angewandten Themen und motivierte die TeilnehmerInnen zu angeregten und fruchtbaren Diskussionen. Daneben bot sich den deutschen und polnischen WissenschaftlerInnen zwischen den einzelnen Sessions und beim Conference Dinner am Freitag, dem 15. April, im beeindruckenden historischen Salzbergwerk von Wieliczka vielfache Gelegenheit zum intensiven Austausch über aktuelle Frage- und Problemstellungen der Datenanalyse und zum ungezwungenen Smalltalk.

Derzeit entsteht gerade der Tagungsband, mit dem die eingereichten Symposiumsbeiträge einer breiteren, wissenschaftlichen Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden sollen. Seine Fertigstellung ist für Ende 2011 geplant.

An dieser Stelle sei noch einmal ausdrücklich der lokalen Organisation, allen voran Prof. Dr. Józef Pociecha, für ihr großes und ausgesprochen erfolgreiches Engagement sowie der Cracow University of Economics für die Bereitstellung der sehr schönen Tagungsräumlichkeiten gedankt.

Am Ende waren sich alle einig, dass es auch ein drittes deutsch-polnisches Symposium geben sollte und – nach Lage der Dinge – wohl auch geben wird.

Weitere Informationen zu diesem Symposium finden sich unter:

<http://janek.uek.krakow.pl/~katstat/GPSDAA2011/index.html>

Reinhold Decker

Geschrieben um:  
2011-02-21 16:28:48

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### Neue Publikationen in der Reihe 'Classification, Data Analysis and Knowledge Organization'

Neue Publikationen in der Reihe  
'Studies in Classification, Data Analysis and Knowledge Organization'

Aus dieser Reihe ist gerade der Band

Salvatore Ingrassia, Roberto Rocci, Maurizio Vichi (eds.)  
New perspectives in statistical modeling and data analysis.  
Selected papers of the 7th conference of the Classification and Data Analysis Group (CLADAG) of the Italian Statistical Society, Catania, September 9-11, 2009. Springer-Verlag, Heidelberg-Berlin, 2011. 587 pp., ISBN 978-3-642-11362-8

fertiggestellt und an die Teilnehmer der CLADAG-Tagung versandt worden. Der Band enthält 65 ausgewählte Artikel aus dem Tagungsprogramm, und zwar in den Sektionen: Data modeling for evaluation (8), Data analysis in economics (5), Nonparametric kernel evaluation (3), Data analysis in industry and services (4), Visualization of relationships (5), Classification (6), Analysis of financial data (6), Functional data analysis (3), Computer intensive methods (6), Data analysis in environmental and medical services (5), Analysis of categorical data (6), Multivariate analysis (8).

Weitere Bände sind in Vorbereitung bzw. geplant. Zunächst ist diesbezüglich der Proceedingsband der Karlsruher GfKI-Jahrestagung 2010 zu nennen:

Wolfgang Gaul, Andreas Geyer-Schulz, Lars Schmidt-Thieme, Jonas Kunze (eds.):  
Challenges concerning the Data Analysis – Computer Science – Optimization interface.  
Proc. 34th Annual Conference of the Gesellschaft für Klassifikation, Karlsruhe, July 21-23, 2010.  
Springer-Verlag, Heidelberg-Berlin, 2011. 558 pp.

Der Reviewprozess für diesen Band ist längst abgeschlossen, die Manuskripte werden in Kürze an den Springer-Verlag gesandt. Der Band enthält 61 Beiträge in folgenden thematischen Sparten:

Classification and cluster analysis (9), Network data, graphs, and social relationship (12), Quantification theory (3), Analysis of m-mode n-way and asymmetric data (4), Analysis of visual, spatial, and temporal data (5), Text mining (2), Statistical musicology (6), Dimension reduction (2), Data analysis for banking and finance (3), Data analysis in health and environment (2), Analysis of marketing, conjoint and multigroup data (7), Data analysis in education and psychology (3), Analysis of tourism and web data (3).

Noch ein weiterer Studies-Band ist derzeit in Vorbereitung, er enthält eine Selektion von Vorträgen der gemeinsamen Tagung von GfKI mit der italienischen Klassifikationsgruppe CLADAG in Florenz (2010):

Antonio Giusti, Gunter Ritter, Maurizio Vichi (eds.):  
Classification and Data Mining  
Proc. Joint Conference of GfKI and CLADAG, Università degli Studi di Firenze, Italy, September 8-10, 2010.  
Springer-Verlag, Heidelberg-Berlin, 2011

Für die ca. 40 eingereichten Manuskripte läuft derzeit der Reviewing-Prozess, anschließend beginnt noch eine Revisionsrunde für die akzeptierten Beiträge.

Für die bevorstehende gemeinsame Tagung der GfKI und der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Mustererkennung (DAGM) und die damit verknüpfte IFCS-Konferenz in Frankfurt (30.8.-2.9.2011) wird ein weiterer Tagungsband erscheinen, der von den Kollegen Berthold Lausen (Essex/UK), Dirk Van den Poel (Ghent/Belgium) und Alfred Ultsch (Marburg) herausgegeben werden wird.

Hans-Hermann Bock

Geschrieben um:  
2011-02-21 16:27:26

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### Journal 'Advances in Data Analysis and Classification'

Das zweite Heft von Band 5 (2011) der Zeitschrift ADAC (Juni 2011) war ein Sonderband zum Thema 'Network Analysis', der von den Guest Editors Anuska Ferligoj und Vladimir Batagelj (Ljubljana) herausgegeben wurde. Er enthält die folgenden fünf Beiträge:

- Ulrik Brandes, Jürgen Lerner, Uwe Nagel:  
Network ensemble clustering using latent roles
- Giuseppe Giordano, Maria Prosperina Vitale:  
On the use of auxiliary information in social network analysis
- Wolfgang Gaul:  
Web page importance ranking
- Vladimir Batagelj, Matjaz Zaversnik:  
Fast algorithms for determining (generalized) core groups in social networks
- Joshua A. Lospinoso, Michael Schweinberger, Tom A.B. Snijders, Ruth M. Ripley:  
Assessing and accounting for time heterogeneity in stochastic actor oriented models.

Das derzeit im Druck befindliche, reguläre Heft 3/2011 von ADAC wird Ende September ausgeliefert werden. Es enthält die folgenden vier Artikel:

- A.N. Albatineh:  
Correcting Jaccard and other similarity indices for chance agreement in cluster analysis
- Karsten Luebke, Claus Weihs:  
Linear dimension reduction in classification:  
adaptive procedure for optimum results
- Alain Guénoche:  
Consensus of partitions: a constructive approach
- Julie Josse, Jérôme Pagès, Francois Husson:  
Multiple imputation in principal component analysis

Das vierte, letzte Heft von Band 5 (2011) wird eine Sonderausgabe zum Thema 'Time Series Clustering' sein, es wird im Dezember 2011 ausgeliefert werden.

Hans-Hermann Bock

Geschrieben um:  
2011-02-21 16:26:38

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### Computeranwendungen und Quantitative Methoden in der Archäologie

Der 2. Workshop der AG CAA fand am 4. und 5. Februar 2011 an der Fachhochschule in Mainz statt. Ungefähr 90 Personen waren gekommen, um 14 Vorträge aus verschiedenen Gebieten der Computeranwendungen in der Archäologie zu hören. Themenschwerpunkt war die Erfassung und Auswertung von archäologischen Daten im Raum, sei es die Dokumentation von archäologischen Relikten durch Laserscanning oder durch ferngesteuerte Fluggeräte, Web-Lösungen für die Speicherung archäologischer Daten mit Raumbezug oder statistische Auswertungen. Die beiden erstmalig angebotenen Schulungen für das geographische Informationssystem gvSIG waren ausgebucht. Den „best paper award“ erhielt Ilya Shabanov für seinen Vortrag „Automatische Analyse neolithischer Keramik-profile“. Da der „best paper award“ mit einer Einladung zur GfKI-Tagung nach Frankfurt verbunden ist, haben auch Besucher dieser Tagung die Gelegenheit, diesen Vortrag zu hören – voraussichtlich am Freitag, den 2. September um 10:05 Uhr. Ansonsten ist die Beteiligung der AG an der GfKI-Tagung nicht so hoch, da schon im Oktober ein weiteres Treffen ansteht – diesmal beim 7. Deutschen Archäologiekongress in Bremen. Eine solche Tagung aller deutschen Altertumsverbände findet nur alle vier Jahre statt. Am 6. Oktober stehen sieben Vorträge auf dem Programm, die sich mit Prospektionsdaten und ihrer Aussagekraft für die Rekonstruktion der Siedlungslandschaft in archäologischen Zeiträumen beschäftigen. Außerdem finden Vorbereitungen für den 3. Workshop der AG CAA statt, am 20. und 21. Januar 2012 in Bamberg.

Irmela Herzog

Geschrieben um:  
2011-02-21 16:25:27

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### AG Datenanalyse und Numerische Klassifikation (AG DANK)

Die AG DA-NK wird ihre jährliche Herbsttagung am 11.-12. November 2011 in Schloss Mickeln in Düsseldorf veranstalten. Es werden ungefähr 10-20 Präsentationen erwartet. Traditionellerweise wird ein Datensatz versandt und von verschiedenen Teilnehmern analysiert und diskutiert werden.

Der Schwerpunkt der Herbsttagung werden biostatistische und medizinische Anwendungen sein. Präsentationen über andere Themen sind aber auch willkommen.

Auf der CLADAG-GfKI Konferenz in Florenz im September 2010 hat die AG DA-NK Dr Christian Hennig als neuen Leiter und Prof. Alfred Ultsch als stellvertretenden Leiter gewählt.

Für weiterführende Informationen über die AG und die Herbsttagung kontaktieren Sie bitte Dr. Christian Hennig, University College London, [chrish@stats.ucl.ac.uk](mailto:chrish@stats.ucl.ac.uk).

Geschrieben um:  
2011-02-21 14:09:33

[Per E-Mail weiterleiten](#)  
[Diesen Beitrag ausdrucken](#)

### Arbeitsgruppe Bibliotheken AG BIB

Gepolt auf Frankfurt a.M.:  
Arbeitsgruppe Bibliotheken AG BIB  
Arbeitsgruppe Dezimalklassifikationen AG DK

Ich schreibe diese Zeilen kurz vor dem Redaktionsschluss unseres Mitgliederbriefes und leider noch in Ermangelung etlicher Informationen, die ich hier gern weitergegeben hätte.

Die erste Lücke zeigt sich schon beim diesjährigen Motto: Wir suchen noch! Unser Karlsruher Motto „Mehr finden durch schlauerer Suchen“ motivierte 80 (!) Kolleginnen und Kollegen, sich trotz der Hitze in die Bahn zu setzen. Wir tagten in der UB (Verzeihung: KIT-Bibliothek), was uns ein wenig abseits der Haupttagung geraten ließ.

Die Frankfurter Verhältnisse mit den erheblichen (auf Druck von außen entstandene?) Hörsaalkosten von ca. 700 € für unsere beiden Tage lassen klein erscheinen, was in Karlsruhe noch als ein Manko empfunden wurde: Die Entfernung von der Haupttagung. Von ihr werden wir etliche U-Bahn-Minuten entfernt in der Deutschen Nationalbibliothek, Adickesallee 1, tagen. Auch an dieser Stelle Dank an die Nationalbibliothekare, die sich dafür entschieden haben, uns aufzunehmen.

Zu unseren Inhalten: Unser roter Faden läuft immer dorthin, wo es Neues aufzuspüren gilt. Wir haben wieder 13 Vorträge an zwei Tagen und natürlich ein Beiprogramm (geführte Bibliotheksbesichtigungen). Mehrere Beiträge tragen noch den Vermerk „Angefragt“, weil die Referenten sich zu festen Zusagen entweder noch nicht entschließen konnten oder weil vielleicht ihre Chefs noch nachdenken. Wie immer wird programmtechnisch vieles spontan entschieden werden müssen.

Nach wie vor ein Adjektiv von Gewicht ist „automatisch“ oder „automatisiert“. Es suggeriert die Erzeugung von Schlagwörtern oder Klassifikations-Notationen ohne oder fast ohne intellektuelle Einwirkung der Bibliothekare. Ein Drittel unserer angekündigten Beiträge weisen im Titel oder spätestens im Abstract diese Adjektive auf. Die automatisierte Indexierung braucht allerdings immer "Referenz-Datenpools", um zu funktionieren. Auch die kontinuierliche Weiterentwicklung von Thesauri und Systematiken werden wohl immer Menschen machen müssen.

In Karlsruhe habe ich mir erlaubt, einmal zu fragen, ob es sinnvoll ist, unser ganzes Instrumentarium der Inhalterschließung „nur“ für „Bücher“ (Monographien) einzusetzen; wir sollten - so meine Überzeugung - uns der inhaltlichen Erschließung von allem und jedem in den Bibliotheken zuwenden zur umfassenden Information unserer Klientel. Und damit meine ich zusätzlich zu den Monographien vor allem die Beiträge in Zeitschriften und Sammelbänden, die nur zum Teil in Datenbanken wieder abfragbar sind. Ohne unser bibliothekarisches Zutun bleiben sie allzuoft allzulange unentdeckt. Einige Referat-Ankündigungen für Frankfurt scheinen mir in dieser Hinsicht vielversprechend!

Unser Programm wird auch in diesem Jahr wieder im Veranstaltungsteil der Zeitschrift Bibliotheksdienst erscheinen und in der Liste INETBIB, die für die Bibliothekare in der Universitätsbibliothek Dortmund unterhalten wird. In INETBIB publizieren wir unser Programm ganz am Anfang der Werbekampagne und 10 Tage vor dem eigentlichen Termin. Unser Programm wird immer mit ungeteilter Neugierde aufgenommen und insbesondere die Listenveröffentlichung bewirkt jedes Jahr aufs Neue einen lebhaften Mailverkehr.

Einer alten Übung folgend werden wir die Vorträge (in der Regel als Powerpoint-Dateien) auf den Archivserver MONARCH der Technischen Universität Chemnitz aufspielen. Die Internetadresse:

<http://monarch.qucosa.de/recherche/>

Wer hier nach „gesellschaft für klassifikation“ sucht, erhält derzeit 38 Treffer; wer „sacherschliessung“ eingibt, bekommt 25 Treffer (die alle auf unsere Eingaben zurückzuführen sind) und wer nach „indexierung“ fragt erzielt 53 Treffer, von denen einige allerdings „fremd“ sind.

Soviel in aller Kürze zu Neuem in demjenigen Bereich der Bibliothekswelt, der uns in der GfKI angeht: Das inhaltliche Erschließen, Suchen und Finden.

**Inhalterschließung 2011:**  
**„xx Motto xx“**

**Bibliothekarisches Programm 31. August / 01. September im Rahmen der 35. Jahrestagung der Gesellschaft für Klassifikation.**  
**Frankfurt/M.: Adickesallee 1**

**Zeit: Mittwoch, 31.08 2011 Ort: Deutsche Nationalbibliothek Frankfurt a. M., Vortragssaal; Ausstellungsbereich**

**Arbeitsgruppe Bibliotheken - Bibliothekarische Fortbildung/ Workshop**

10.00 Uhr	Begrüßung, Einführung	Dr. Hans-Joachim Hermes, Münster
	Grußwort	NN., Frankfurt
ca. 11.15 Uhr (nach der Kaffeepause)	Erschließungsdaten besser nutzen - geographische Recherche mit SWD-Ländercodes	Prof. Heidrun Wiesenmüller, Stuttgart ; Korref. Magnus Pfeffer, M.A., Mannheim
	Die Darstellung von Teil-Ganzes-Beziehungen in Online-Katalogen und anderen Recherchewerkzeugen	Katja Ganzenmüller, B.A., Regensburg
12.15 Uhr	Einfach mal angefangen: Sacherschließung aus Wikipedia generiert. Darstellung von Teil-Ganzes-Beziehungen in Online-Katalogen und anderen Recherchewerkzeugen	Lambert Heller, M.A., Hannover
14.00 Uhr	Automatische Sacherschließung an der ZBW - Status quo & Ausblick	Manfred Faden, Hamburg
15.00 Uhr	Das NSW-Tool. Automatisierungsschritte bei der verbalen Sacherschließung.	Dr. Margit Sandner, Wien
ca.15.30 Uhr (nach der Kaffeepause)	Ein hessisches Portal: Sachliche Erschließungen in der UB Frankfurt.	Angefragt: Ltd. BDir. B. Dugall
16.30 Uhr	Abschlussdiskussion	Moderation: Dr. Hans-J. Hermes
Anschließend (ca. 60 Minuten)	Besichtigung der UB Frankfurt – Bereichsbibliothek Recht und Wirtschaft (Neubau)	Angefragt: D. Gärtner

**Zeit: Donnerstag, 01. September 2011 Ort: Deutsche Nationalbibliothek, Frankfurt a. M., Vortragssaal**

**Arbeitsgruppe Dezimalklassifikationen/ Workshop**

10.00 Uhr	Arbeitsgruppe Dezimalklassifikationen	Moderation: Dr. Bernd
-----------	---------------------------------------	-----------------------



		Lorenz
	Literaturbericht zu Dezimalklassifikationen	Dr. Bernd Lorenz, München
	DNB aktuell: Klassifikatorische Erschließungen	Dr. Monika Lösse, Leipzig
	Klassifikationslandschaft Österreich	UB Wien
	„Neue DDC“ in Konkordanz zur RVK.	Uma Balakrishnan, Göttingen
ca. 12.00 Uhr (nach der Kaffeepause)	Konzeption einer fachlichen Facette für einen OPAC am Beispiel UB Mannheim	Julian Frick, Stuttgart
14.00 Uhr	Projekt Tagging: Neue Schlagwortkreativität. Und was bleibt?	Angefragt: Dr. Christian Hänger, Christine Krätzsch, Christof Niemann, Mannheim
ca. 15.00 Uhr (nach der Kaffeepause)	PETRUS in der Zielgeraden	Angefragt: U. Junger, Frankfurt
16.00 Uhr	Einführung / Rundgang durch die Deutsche Nationalbibliothek	Dr. G. Bee , Frankfurt
Hans-J. Hermes		
Geschrieben um: 2011-02-21 16:30:26		<a href="#">Per E-Mail weiterleiten</a> <a href="#">Diesen Beitrag ausdrucken</a>

**Die neuesten Schlagzeilen:**

(21. Aug 2011) **Tagungen / Workshops : DAGM-GfKI2011 and IFCS2011**  
 (12. Jul 2011) **Allgemeines : Programme DAGM-GfKI2011 and IFCS2011**  
 (26. Jun 2008) **Interneta : Veröffentlichung von Beiträgen durch Mitglieder**  
 (20. Mai 2007) **Tagungen / Workshops : Upcoming GfKI Conferences**

**Die neuesten Artikel:****DAGM-GfKI2011 and IFCS2011**

2011 conference of the German Pattern Recognition Society (DAGM), the (German) Classification Society (GfKI) and International Federation of Classification Societies (IFCS), Frankfurt a. M 30 Aug - 2

Sept 2011, covers theory, methods and applications of classification, clustering and data analysis and all aspects of pattern recognition such as early vision to machine learning and robot vision.

A pdf version of the (final) programme booklet (8 MB)

and a pdf file of the abstract volume (1 MB) are available.

Invited plenary and semi-plenary talks from internationally renowned scientists:

- Donald Geman: "Image interpretation by entropy pursuit"
- Yann LeCun: "Learning visual feature hierarchies"
- Richard Samworth: "Optimal weighted nearest neighbour classifiers"
- Arndt von Haeseler: "How well does a phylogenetic tree represent the underlying data"
- Gunnar Erik Carlsson: "Topology and classification"
- Gilles Celeux : "Statistical inference for the latent block model: a review"
- Andrea Cerioli: "Multivariate outlier detection and robust clustering"
- Sylvia Frühwirth-Schnatter: "Model-based clustering of time series"
- Willem J.Heiser: "Supervised and unsupervised classification of rankings – Using a Kemeny distance framework"
- Bruce G. Lindsay: "Revisiting projection pursuit"
- Carlos G.Matrán: "Trimming: An adaptive and flexible way for searching for a clustering pattern in presence of noise"
- Geoff McLachlan: "On the ever increasing role of mixture models in classification"
- Ilya Shabanov: "Non-linear curvature mapping – A novel approach on morphological classification of neolithic pottery"
- Douglas Steinley : "Finding clusters in high-dimensional data via multiple projections of variable subsets"
- Adilson Elias Xavier: "Solving clustering problems by the hyperbolic smoothing approach"

Invited sessions on

- A Session in Memory of JeanPierre Barthelemy
- Latent Class Models
- Modern Multidimensional Unfolding
- Estimating and Visualizing HighDimensional Cluster Structure
  
- Current Issues in Cluster Analysis
- Analysis of Qualitative Variables
- Dissimilarities and Dissimilarity Based Methods with support of the Pascal Network
- Systems Biology
- Item Response Theory in Psychology and Education

Moreover, contributed sessions, poster sessions, workshops and tutorials.

If you want to attend and have not registered so far - register via [www.gfkl2011.de](http://www.gfkl2011.de) or [www.ifcs2011.de](http://www.ifcs2011.de)

---

### **Programme DAGM-GfKI2011 and IFCS2011**

The programme of the DAGM-GfKI2011 and IFCS2011, 30 August - 2 September 2011, Frankfurt a. Main, is available under

programme of the GfKI2011 and IFCS2011

---

### **Veröffentlichung von Beiträgen durch Mitglieder**

Jedes Mitglied der GfKI kann Beiträge auf der Website der Gesellschaft zur Veröffentlichung hinterlegen, z.B. die Ankündigung relevanter Veranstaltungen (Tagungen, Workshops) oder Stellenanzeigen.

Die Anmeldung erfolgt auf der Webseite (rechts unten) mit dem Benutzernamen. Dieser entspricht fast immer Ihrem Nachnamen. Das Passwort können Sie sich mit einem Klick auf "Vergessenes Kennwort anfordern." an die hinterlegte e-Mail-Adresse zusenden lassen.

**Hinweis:** Geben Sie in der Maske entweder Ihren Namen oder Ihre bei der GfKI hinterlegte e-Mail-Adresse an, aber nicht beides. Den Bestätigungscode lassen Sie zunächst frei. An Ihre e-Mail-Adresse wird Ihnen danach ein Bestätigungscode zugesandt, den Sie dann bitte in der Maske zusammen mit Ihrem Benutzernamen eingeben. Anschließend können Sie ein neues Passwort vergeben.

Auch Termine für unseren Veranstaltungskalender können auf diese Weise eingereicht werden. Nach Anmeldung auf der Webseite steht am unteren Rand des Kastens "Veranstaltungskalender" ein Link "[ einreichen ]" zur Verfügung.

Wenn Ihre Adresse oder Ihr Passwort bei der Anmeldung bzw. Kennwortanforderung nicht gefunden wird, hilft Ihnen der Webmaster gerne weiter und richtet eine Kennung für Sie ein.

Sollten Sie generell Probleme mit der Prozedur haben, so kann ein Termin oder eine Meldung auch per e-Mail zur Veröffentlichung an den Webmaster gesendet werden.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihr H. Locarek-Junge

---

### **Upcoming GfKI Conferences**

The current planning for the annual conventions is as follows:

2011: Frankfurt/Main (August 30 - September 2, 2011) together with IFCS 2011.

2012: University of Hildesheim (local organiser Prof. Lars Schmidt-Thieme).

2013: University of Luxembourg (local organiser Prof. Sabine Krolak-Schwerdt).

---

### **Kommende Termine:**

**Datum des Ereignisses:** 21. Aug 2011 - 26. Aug 2011

**Jahrestagung - ISI 2011, International Statistical Institute, 58th ISI World Statistics Congress:**

Includes meetings of the Bernoulli Society, the International Association for Statistical Computing, the International Association of Survey Statisticians, the International Association for Official Statistics, the International Association for Statistics Education, the International Society for Business and Industrial Statistics, and The International Environmetrics Society, to be held in Dublin, Ireland.

This event also includes the Young African Statistician Conference (PF)

Information: ISI Permanent Office, P.O. Box 24070  
2490 AB The Hague, The Netherlands.

Weitere Informationen hier.

**Datum des Ereignisses:** 30. Aug 2011 - 02. Sep 2011

**Jahrestagung - GFKL2011, 35. Jahrestagung der GfKI:**

Vom 31. August bis 2. September 2011 findet die 35. Jahrestagung statt in Frankfurt am Main als gemeinsame Tagung der Gesellschaft für Klassifikation (GfKI) mit dem internationalen Partner International Federation of Classification Societies (IFCS) und der Deutschen Arbeitsgemeinschaft für Mustererkennung (DAGM). Das Motto der Tagung lautet: Algorithms from & for Nature and Life.

Am Dienstag, 30. August 2011, veranstaltet die IFCS ein Symposium (IFCS 2011). Hauptvorträge: Gilles Celeux, Douglas Steinley, eine eingeladene Sitzung des Präsidenten und der Vortrag des IFCS Präsidenten Geoff McLachlan.

Weitere Informationen unter [www.gfkl2011.de](http://www.gfkl2011.de) or [www.ifcs2011.de](http://www.ifcs2011.de)

-----

In 2011 a Joint Conference of the German Classification Society (GfKI), with the International Federation of Classification Societies (IFCS) as an international partner, and the German Association for Pattern Recognition (DAGM) will take place in Frankfurt am Main. The title of this conference will be ?Algorithms from & for Nature and Life?.

This conference will be preceded by a one-day Symposium of the International Federation of Classification Societies (IFCS), which will feature keynote addresses by Gilles Celeux and Douglas Steinley, a President?s invited session, and a Presidential address by IFCS President Geoff McLachlan.

Weitere Informationen hier.

**Datum des Ereignisses:** 04. Sep 2011 - 08. Sep 2011

**Jahrestagung - ENBIS 11, 11th annual conference of the European Network for Business and**

**Industrial Statistics:**

The 11th annual conference of the European Network for Business and Industrial Statistics (ENBIS) will take place at the University of Coimbra (Portugal). Theoretical and practical papers covering all areas of business and industrial statistics are cordially invited.

Information: Marco P. Seabra dos Reis  
 Department of Chemical Engineering, University of Coimbra  
 Polo II, Rua Sílvia Lima  
 3030-790 Coimbra, Portugal  
 Weitere Informationen hier.

**Wichtige Adressen / Beiratsmitglieder / AG Leitungen****Mitglieder des Vorstands:****Allgemeine Korrespondenz ist zu richten an:**

*Prof. Dr. Claus Weihs* (Vorsitzender)  
 Fachbereich Statistik  
 Universität Dortmund  
 Vogelpothsweg 87, D-44221 Dortmund  
 Tel.: (0231) 755-4363  
 Fax: (0231) 755-4387  
 E-Mail: vorstand@gfkl.de

**Korrespondenz bzgl. Mitgliedschaft, Beiträgen etc. an:**

*Prof. Dr. Daniel Baier* (Schatzmeister)  
 Chair of Marketing and Innovation / Lehrstuhl  
 Marketing und Innovationsmanagement  
 BTU Cottbus  
 Tel.: (0355) 69-2922  
 Fax: (0355) 69-2921  
 Postfach 101344  
 03013 Cottbus

**Besucheradresse:**

Lehrgebäude 10, Zi. 414

**Adressen der weiteren****Vorstandsmitglieder:**

*Prof. Dr. Reinhold Decker* (1. Stellvertreter)  
 Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre und  
 Marketing  
 Universität Bielefeld  
 Postfach 100131, D-33501 Bielefeld  
 Tel.: (0521) 106-3936 oder 6913  
 Fax.: (0521) 106-6456  
 E-Mail: rdecker@wiwi.uni-bielefeld.de

*PD Dr. Berthold Lausen* (2. Stellvertreter)  
 Department of Mathematical Sciences  
 University of Essex  
 Wivenhoe Park, Colchester, CO4 3SQ, UK  
 Tel.: 0044 1206 87 3033  
 E-Mail: blausen@essex.ac.uk

*Prof. Dr. Sabine Krolak-Schwerdt*  
 (Luxemburg)  
 Fakultät für Sprachwissenschaften und  
 Literatur, Geisteswissenschaften, Kunst und  
 Erziehungswissenschaften  
 University of Luxembourg  
 Campus Walferdange  
 L-7201 Walferdange  
 Luxembourg  
 Tel.: (0352) 46 66 44 9574

<p>Erich-Weinert-Straße 1 03046 Cottbus E-Mail: schatzmeister@gfkl.de Die allgemeine Kontoverbindung der Gesellschaft (nicht für Tagungen!) ist: Postbank Frankfurt/Main BLZ 500 100 60 Konto: 0 316 268 608 International: BIC PBNKDEFF IBAN DE31 5001 0060 0316 2686 08</p>	<p>Fax: (0352) 46 66 44 6513 E-Mail: sabine.krolak@uni.lu</p> <p><i>Prof. Dr. Lars Schmidt-Thieme</i> Wirtschaftsinformatik und Maschinelles Lernen Universität Hildesheim Samelsonplatz 1, D-31141 Hildesheim Deutschland Tel.: (05121) 883-851 E-Mail: schmidt-thieme@ismll.uni-hildesheim.de</p> <p><i>Prof. Dr. Alfred Ultsch</i> Mathematik und Informatik, Hans-Meerwein-Straße, D-35032 Marburg Tel.: (06421) 28-22185, Fax: (06421) 28-28902 E-Mail: ultsch@Informatik.Uni-Marburg.de</p>
---	---

**Wissenschaftlicher Beirat:**

<p><i>Prof. Dr. Hans-Herman Bock</i> (Aachen), <i>Ehrenmitglied</i> <i>und Ehrenpräsident</i> Institut für Statistik und Wirtschaftsmathematik RWTH Aachen Vorder-Winterbach 36, D-77794 Lautenbach Tel.: (07802) 7040-159, Fax: (07802) 7040-161 E-Mail: bock@stochastik.rwth-aachen.de</p> <p><i>Prof. Dr. Wolfgang Gaul</i> (Karlsruhe), <i>Ehrenmitglied</i> Institut für Entscheidungstheorie und Unternehmensforschung Universität Karlsruhe Postfach 69 80, D-76128 Karlsruhe Tel.: (0721) 608-3726, Fax: (0721) 608-7765 E-Mail: wolfgang.gaul@wiwi.uni-karlsruhe.de</p> <p><i>Prof. Dr. Andreas Geyer-Schulz</i> (Karlsruhe) Institut für Informationswirtschaft und - management Abt. für Informationsdienste und elektronische</p>	<p><i>Prof. Dr. Hermann Locarek-Junge</i> Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen Fakultät Wirtschaftswissenschaften Technische Universität Dresden D-01062 Dresden Tel.: (0351) 463-35572 Fax: (0351) 463-35404 E-Mail: Hermann.Locarek-Junge@tu-dresden.de</p> <p><i>Prof. em. Dr. Otto Opitz</i> (Augsburg), <i>Ehrenmitglied</i> Prinz-Karl-Weg 1 B 86159 Augsburg Tel.: +49 821 35791 E-Mail: opitz.ingrotto@gmx.de</p> <p><i>Frank Scholze</i> Direktor der KIT-Bibliothek Straße am Forum 2 76131 Karlsruhe Tel: (0721) 608-43100 Fax: (721) 608-44886 E-Mail: frank.scholze@kit.edu</p>
---	--

<p>Märkte Universität Karlsruhe (TH) Kaiserstr. 12, D-76128 Karlsruhe Tel.: (0721) 608-8402, Fax: (0721) 608-8403 E-Mail: info@em.uni-karlsruhe.de</p> <p><i>Dr. Christian Hennig</i> Department of Statistical Science University College London WC1E 6BT London Gower St. London WC1E 6BT, Tel.: +44 207 679 1698 E-Mail: chrish@stats.ucl.ac.uk</p> <p><i>Dr. Hans A. Kestler</i> Institut für Neuroinformatik Universität Ulm D-89069 Ulm Tel.: (0731) 50 24248 Fax.: (0731) 50 24156</p>	<p><i>Prof. Dr. Myra Spiliopoulou</i> Lehrstuhl "Wirtschaftsinformatik II" (Knowledge Management &amp; Discovery) Fakultät für Informatik Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg D-39106 Magdeburg Tel.: (0391) 67 18967 Fax: (0391) 67 18110 Email: myra@iti.cs.uni-magdeburg.de</p>
---	--

### Arbeitsgruppen der GfKI

<p><b>AG CAA - Computer-Anwendungen und quantitative Methoden in der Archäologie</b></p> <p><i>Irmela Herzog</i> LVR-Amt für Bodendenkmalpflege im Rheinland Endenicher Str. 133 53115 Bonn Tel: 0228 / 9834 101 E -Mail: i.herzog@lvr.de</p> <p><i>Dr. Axel Posluschny M.A.</i> Römisch-Germanische Kommission des Deutschen Archäologischen Instituts Palmengartenstr. 10-12 60325 Frankfurt/M. Tel.: 069/97581828 Fax: 069/97581838 E-Mail: Posluschny@rgk.dainst.de</p> <p><i>Dr. Tim Kerig M.A.</i> Institute of Archaeology University College London 31-34 Gordon Square London WC1H 0PY</p>	<p><b>AG DANK - Datenanalyse und Numerische Klassifikation</b></p> <p><i>Leiter: Dr. Christian Hennig</i> Department of Statistical Science University College London Gower Street, London WC1E 6BT, United Kingdom Tel.: (0044)(+20) 76791698 E-Mail: chrish@stats.ucl.ac.uk</p> <p><i>Stellvertretender Leiter: Prof. Dr. Alfred Ultsch</i> Mathematik und Informatik, Hans-Meerwein-Straße, D-35032 Marburg Tel.: (06421) 28-22185, Fax: (06421) 28-28902 E-Mail: ultsch@Informatik.Uni-Marburg.de</p>
---	---

<p>United Kingdom Tel.: +44 (0) 20 7679 103 E-Mail: tcrntk0@ucl.ac.uk</p> <p><b>AG BT - Klassifikation und Datenanalyse in den Biowissenschaften</b></p> <p><i>Leiter: PD Dr. Berthold Lausen</i> Mathematical Sciences University of Essex Tel.: 0044 1206 87 3033 E-Mail: blausen@essex.ac.uk</p> <p><i>Stellvertretender Leiter: Dr. Hans-Peter Klenk</i> Department of Microbiology German Collection of Microorganisms and Cell Cultures, DSMZ Inhoffenstraße 7B 38124 Braunschweig Germany Tel.: (0531) 2616-227 (direct) Fax: (0531) 2616-418 E-mail: hpk@dsmz.de</p>	<p><b>AG DK - Dezimalklassifikationen</b></p> <p><i>Leiter: Dr. Bernd Lorenz</i> Fachhochschule für öffentliche Verwaltung und Rechtspflege Fachbereich Archiv- und Bibliothekswesen Königinstraße 11, D-80539 München Tel.: (089) 2295287246712 E-Mail: lorenz@bsb-muenchen.de</p> <p><i>Stellvertretende Leiter:</i></p> <p><i>Dr. Monika Lösse</i> Die Deutsche Bibliothek / Deutsche Bücherei Leipzig Deutscher Platz 1, 04103 Leipzig Tel.: (0341) 2271 - 566 E-Mail: loesse@dbl.ddb.de</p> <p><i>Dr. Jiri Pika</i> Eidgenössische Technische Hochschulbibliothek Zürich Rämistraße 101, CH-8092 Zürich Tel.: 0041 (44) 632 3688 oder Tel.: 0041 (44) 632 6717 E-Mail: pika@library.ethz.ch</p> <p><b>AG BIB - Bibliotheken</b></p> <p><i>Leiter: Dr. H.-J. Hermes</i> Anglistische Literaturwissenschaft Reichenhainer Str. 41 09126 Chemnitz Tel. (0371) 531-34471 hher@hrz.tu-chemnitz.de</p>
--	---

**Die neuesten Links:****Terminkalender der DAGStat**

Terminkalender der DAGStat als "Meta-Kalender", in dem zahlreiche statistische Institutionen ihre Termin veröffentlichen.

**Vereinigung für allgemeine und angewandte Mikrobiologie e.V. (VAAM)**

Terminkalender

**International Statistical Institute (ISI)**

calendar of events

**Die neuesten Downloads:**



**IFCS Newsletter 40**

Words from the IFCS President IFCS 2011 - GfKI - DAGM CHA - Application form IFCS-sponsored courses News from GfKI/CLADAG News from JCS News from CLAD News from IPRCS News from the Classification Society News from CLADAG News from SFC EGC 2011 Journal ADAC Call for Papers for a Special ADAC Issue ASMDA 2011 In Memoriam – Herman P. Friedman

Dateigröße: 293017 Bytes

**IFCS Newsletter 39**

Words from the IFCS President News from the IFCS Scientific Secretary IFCS 2011 CHA - Application form IFCS-sponsored courses News from the Classification Society News from CLAD News from CLADAG News from SFC Joint Conference GfKI-CLADAG CLADAG 2011 KDD 2010 A.S.I.5 Journal ADAC New volumes in the series "Studies in Classification, Data Analysis, and Knowledge Organization" New books Obituary: Jean-Pierre Barthélemy

Dateigröße: 417753 Bytes

**Briefe zur Klassifikation 3/2009**

Aus dem Inhalt / Content: - Grußwort des Präsidenten der GfKI - Einladung 34. Mitgliederversammlung - Finanzbericht zum Jahr 2009 - Protokoll der 33. Mitgliederversammlung der GfKI Berichte aus den Arbeitsgruppen - AG CAA - Computeranwendungen und Quantitative Methoden in der Archäologie - AG DANK Datenanalyse und Klassifikation - German-Polish Symposium on Data Analysis Neue Mitglieder 2009 Weitere Inhalte: - Die neuesten Schlagzeilen - Die neuesten Artikel - Kommende Termine / Tagungskalender - Wichtige Adressen / Beiratsmitglieder/ AG Leitungen - Die neuesten Links - Die neuesten Downloads - Häufig gestellte Fragen

Dateigröße: 185026 Bytes

**Häufig gestellte Fragen:****- Gesellschaft für Klassifikation -**

**Frage:** Wie kann ich Mitglied werden?

**Antwort:** Hier ist die Antwort!

**- Gesellschaft für Klassifikation -**

**Frage:** Wer kann Mitglied werden?

**Antwort:** Hier ist die Antwort!

**- Gesellschaft für Klassifikation -**

**Frage:** Warum lohnt sich eine Mitgliedschaft?

**Antwort:** Hier ist die Antwort!

**Weiterleiten...:**

per e-Mail weiterleiten an:

Name: [        ] Email: [        ] [Senden]

---

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Seite unter: [www.gfkl.de](http://www.gfkl.de).

Wenn Sie keine weiteren Newsletter von uns erhalten möchten, dann können Sie auf unserer Seite den Newsletter abmelden.

---

---

Prof. Dr. Claus Weihs (Vorsitzender)  
Fachbereich Statistik  
Technische Universität Dortmund  
Vogelpothsweg 87, D-44221 Dortmund  
Tel.: (0231) 755-4363  
Fax: (0231) 755-4387  
E-Mail: [vorstand@gfkl.de](mailto:vorstand@gfkl.de)

Bernd Bischl (Redaktion)  
Fachbereich Statistik  
Technische Universität Dortmund  
Vogelpothsweg 87, D-44221 Dortmund  
Tel.: (0231) 755-4355  
Fax: (0231) 755-4387  
E-Mail: [webmaster@gfkl.de](mailto:webmaster@gfkl.de)