

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **40 (1994)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Classics in Mathematics

does your library  
subscribe?


A20900 E

## Inventiones mathematicae

Vol. 115 Fasc. 1 1994

J. Li	Kodaira dimension of moduli space of vector bundles on surfaces	
K.E. Smith	Tight closure of parameter ideals	41
M. Gros	Régularité systématique en valeurs de fonctions L p-adiques II	61
B. Perré-Riou	Théorie d'anneaux des représentations p-adiques sur un corps local (avec un appendice de J.-M. Fontaine)	81
J.-M. Fontaine	Appendice: Sur un théorème de Bloch et Kato (avec A. D. Perthuis)	151
A. Bousz	Intégrales orbitales sur les algèbres de Lie réductives	163

Covered by Zentralblatt für Mathematik and Current Mathematical Publications (ISSN 11511-1-200 (1994))  
Printed on acid-free paper January 1994

 Springer International


A20519 E

## Mathematische Zeitschrift

Vol. 214 No. 3 November 1993

Edited by  
E. Becker, Dortmund  
G. Carlsson, Stanford  
K. Diederich, Wuppertal  
G. Faltings, Princeton  
J. Jost, Bochum  
H. Knörrer, Zürich  
D.W. Stroock, Cambridge, Mass.  
M. Struwe, Zürich  
E. Zehnder, Zürich

Advisory Board  
W.P. Barth, Erlangen · H. Heye, Tübingen  
K.H. Hofmann, Darmstadt · J.C. Jantzen, Eugene  
W. Klingenberg, Bonn · H.J. Schaefer, Tübingen  
L. Smith, Göttingen · W. Vahle, Bayreuth

 Springer International

**Subscription information 1994:**  
ISSN 0025-5874 Title No. 209  
Vols. 215–217 (4 issues each)  
DM 2844,-\* plus carriage charges:  
FRG DM 32,40; other countries DM 45,-


**Subscription information 1994:**  
ISSN 0020-9910 Title No. 222  
Vols. 115–118 (3 issues each)  
DM 3392,-\* plus carriage charges:  
FRG DM 43,80; other countries DM 57,-

## manuscripta mathematica

Vol. 81 Fasc. 1/2 1993

E. Lami-Dore, M. G. Astarloa A Dirichlet problem for an Anosov flow variable $M$ .....	1	B. Cuatrecasas, J. E. Galis A. R. Poldoski, A. M. Sanku Bounded degree of weakly algebraic topological Lie algebras .....	123
N. Kawahiki Global existence of smooth adically symmetric solutions to quasilinear nonlinear wave equations in asymptotically flat spacetimes .....	19	J. Agmon, V. P. Pavlov, E. Lukatskiy Homological characteriza- tion of spin operators .....	141
A. Skovsted, J. Madsen Factorial closed Dirichlet problems .....	41	M. Maruyama, H. Yamashiro Y. C. Yau On Saito-Kurokawa designs for congruence subgroups .....	161
G. Tenenbaum Multiplicity results for an inhomogeneous Neumann problem with respect to eigenvalues .....	97	A. Hejhal, T. Matalahti K. Vuorinen On the finiteness of solutions of the values of Gauss hyper- geometric function .....	183
V. Wang Finite dimensionality of eigenfunctions .....	79	M. Riquelme, J. M. C. Salinas Wilmore's characterization of the Möbius space and a Bern- stein-type theorem .....	203
M. Fuchs The topology of pharmonic maps .....	88	D. de Paolis On continuous dynamics of di- morphisms of $C^1$ diffeomorphisms .....	223
S. Sawahide Obstructions to the section problem in fibre bundles .....	85		
R. B. M. Arora Saito's local moduli space for genus seven defini- ed by vanishing Hodge numbers .....	111		

Covered by Zentralblatt für Mathematik and Current Mathematical Publications (ISSN 0167-4544 (1993))  
Printed on acid-free paper

 Springer International

**Subscription information 1994:**  
ISSN 0025-2611 Title No. 229  
Vols. 82–85 (4 issues each)  
DM 1548,-\* plus carriage charges:  
FRG DM 43,20; other countries DM 60,-

A 20265 E


## Mathematische Annalen

Band 297 Heft 4 Dezember 1993

125 Jahre Mathematische Annalen 1868–1993

Begründet 1868 durch Alfred Clebsch · Carl Neumann  
Folgebänd. durch Felix Klein · David Hilbert · Otto Blumenthal  
Fritz Hecké · Heinrich Behne · Hans Craizer · Heinz Bauer

Herausgegeben von  
Harbert Amann, Zürich · Jean-Pierre Bourguignon, Palaiseau  
Christopher Deninger, Münster · Hans Föllmer, Bonn  
Yoshikazu Giga, Sapporo · Günter Harder, Bonn  
Friedrich Hirzebruch, Bonn · Nigel Hitchin, Coventry  
Matthias Kreck, Mainz · Dgaling Mok, Orony  
Gilles Pisier, Paris · Reinhold Remmert, Münster

 Springer International

**Subscription information 1994:**  
ISSN 0025-5831 Title No. 208  
Vols. 298–300 (4 issues each)  
DM 3144,-\* plus carriage charges:  
FRG DM 43,80;  
other countries DM 57,-



Prices are subject to change without notice. In EC countries the local VAT is effective.

Tm. 1584/MNTZL

**Springer-Verlag** □ Heidelberger Platz 3, D-14197 Berlin, F.R. Germany □ 175 Fifth Ave., New York, NY 10010, USA □ 8 Alexandra Rd., London SW 19 7JZ, England  
□ 26, rue des Carmes, F-75005 Paris, France □ 37-3, Hongo 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113, Japan □ Room 701, Mirror Tower, 61 Mody Road, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong  
□ Avenida Diagonal, 468-4<sup>0</sup>C, E-08006 Barcelona, Spain □ Wesselényi u. 28, H-1075 Budapest, Hungary