

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **41 (1995)**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **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>

## TABLE DES MATIÈRES

D'ALMEIDA, Jean: Une caractérisation du plan projectif complexe	135
BAYER-FLUCKIGER, Eva: Formes quadratiques devenant isotropes sur une extension .....	111
BERGÉ, Anne-Marie et Jacques MARTINET: Densité dans une famille de réseaux. Application aux réseaux isoduaux .....	335
BOURDON, Marc: Structure conforme au bord et flot géodésique d'un CAT(-1)-espace .....	63
BURLET, Oscar et François HAAB: Un théorème de rigidité pour les surfaces minimales de $E^3$ .....	155
CAIRNS, Grant, Gary DAVIS, Daniel ELTON, Alla KOLGANOVA and Paul PERVERSI: Chaotic group actions .....	123
CATHELINEAU, Jean-Louis: Birapport et groupoïdes .....	257
CONRAD, Keith: Jacobi sums and Stickelberger's congruence .....	141
DAVIS, Gary: voir CAIRNS, Grant, Gary DAVIS, Daniel ELTON, Alla KOLGANOVA and Paul PERVERSI.	
ELTON, Daniel: voir CAIRNS, Grant, Gary DAVIS, Daniel ELTON, Alla KOLGANOVA and Paul PERVERSI.	
GEOGHEGAN, Ross and Andrew NICAS: Higher Euler characteristics (I)	3
HAAB, François: voir BURLET, Oscar et François HAAB.	
JURCHESCU, Martin and Marius MITREA: Pluridimensional absolute continuity for differential forms and the Stokes formula .....	217
KOLGANOVA, Alla: voir CAIRNS, Grant, Gary DAVIS, Daniel ELTON, Alla KOLGANOVA and Paul PERVERSI.	
MARTINET, Jacques: voir BERGÉ, Anne-Marie et Jacques MARTINET.	
MITREA, Marcus: voir JURCHESCU, Martin and Marius MITREA.	
NEUMANN, Walter D. and Jun YANG: Rationality problems for $K$ -theory and Chern-Simons invariants of hyperbolic manifolds	281
NICAS, Andrew: voir GEOGHEGAN, Ross and Andrew NICAS.	
OKONEK, Christian and Antonius VAN DE VEN: Cubic forms and complex 3-folds .....	297
PERVERSI, Paul: voir CAIRNS, Grant, Gary DAVIS, Daniel ELTON, Alla KOLGANOVA and Paul PERVERSI.	
REEDER, Mark: On the cohomology of compact Lie groups .....	181
SHIFFMAN, Bernard: Projective geometry and Poincaré's theorem on automorphisms of the ball .....	201
VAN DE VEN, Antonius: voir OKONEK, Christian and Antonius VAN DE VEN.	
WINGREN, Peter: Concerning a real-valued continuous function on the interval with graph of Hausdorff dimension 2 .....	103
YANG, Jun: voir NEUMANN, Walter D. and Jun YANG.	