

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 41 (1995)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 30.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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.	