

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **31 (1985)**

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

PDF erstellt am: **15.09.2024**

### **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

BERRICK, A. J.: Group extensions and their trivialisation	151
BUSER, P.: A geometric proof of Bieberbach's theorems on crystallographic groups	137
COLTOIU, M.: A note on Levi's problem with discontinuous functions	299
DANSET, R.: Méthode du cercle adélique et principe de Hasse fin pour certains systèmes de formes	1
DUDDY, J.: Hodge decomposition on stratified Lie groups	327
GLOVER, H. and D. SJERVE: Representing $PSl_2(p)$ on a Riemann surface of least genus	305
GRIVEL, P.-P.: Une démonstration du théorème de dualité de Verdier	227
GROSS, H. and U.-M. KÜNZI: On a class of orthomodular quadratic spaces	187
HAUSMANN, J.-C. et A. ZAHND: Propriétés caractéristiques du cap-produit à coefficients locaux	71
HAYES-WIDMANN, S.: A holomorphically separable complex space without the Gelfand topology	147
HILLER, H.: Flat manifolds with $\mathbf{Z}/p^2$ holonomy	283
KAHANE, J.-P.: La théorie de Théodore des corps quadratiques réels	85
KERVAIRE, M.: Formes de Seifert et formes quadratiques entières	173
KÜNZI, U.-M.: voir GROSS, H.	
MALGRANGE, B.: Introduction au travaux de J. Ecalle	261
MYCIELSKI, J.: Sullivan's lamination of a planar region	67
OSBORN, H.: The trace as an algebra homomorphism	213
RIBENBOIM, P.: Representation of real numbers by means of Fibonacci numbers	249
RUDOLPH, L.: Plane curves in fancy balls	81
SJERVE, D.: voir GLOVER, H.	
WIELONSKY, F.: Séries d'Eisenstein, intégrales toroïdales et une formule de Hecke	93
ZAHND, A.: voir HAUSMANN, J.-C.	
Commission internationale de l'enseignement mathématique	343