

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 42 (1996)
Heft: 3-4: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Artikel: SYSTEMS OF CURVES ON A CLOSED ORIENTABLE SURFACE
Autor: EDMONDS, Allan L.

Bibliographie
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-87881>

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: 06.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

REFERENCES

- BENNEQUIN, D. Sur les représentants lisses des classes d'homologie entière de codimension 1 des variétés. *C. R. Acad. Sci. Paris (Séries AB)* 285 (1977), A207–A210.
- KANEKO, K., K. AOKI and F. KOBAYASHI. On representations of 1-homology classes of closed surfaces. *J. Fac. Sci. Niigata Univ. (Ser. I)* 3 (1963), 131–137.
- MASSEY, W. *Singular Homology Theory*. Springer-Verlag, New York, 1980.
- MEEKS III, W. H. and J. PATRUSKY. Representing homology classes by embedded circles on a compact surface. *Ill. J. Math.* 22 (1978), 262–269.
- MEYERSON, M. D. Representing homology classes of closed orientable surfaces. *Proc. Amer. Math. Soc.* 61 (1976), 81–182.

(Reçu le 15 août 1995; version révisée reçue le 26 février 1996)

Allan L. Edmonds

Department of Mathematics
Indiana University
Bloomington, IN 47405

E-mail address: edmonds@indiana.edu

Vide-leer-empty