

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Commentarii Mathematici Helvetici**

Band (Jahr): **90 (2015)**

Heft 4

PDF erstellt am: **25.04.2024**

### **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.

Vol. 90  
2015

# Commentarii Mathematici Helvetici

A journal of the Swiss Mathematical Society



European Mathematical Society

## Contents of Volume 90, 2015

V. HUMILIÈRE, R. LECLERCQ AND S. SEYFADDINI, New energy-capacity-type inequalities and uniqueness of continuous Hamiltonians .....	1
D. RÖSSLER, On the group of purely inseparable points of an abelian variety defined over a function field of positive characteristic .....	23
A. DJAMENT AND C. VESPA, Sur l'homologie des groupes d'automorphismes des groupes libres à coefficients polynomiaux .....	33
C. CILIBERTO, M. MENDES LOPES AND X. ROULLEAU, On Schoen surfaces .....	59
M.-C. HONG, G. TIAN AND H. YIN, The Yang–Mills $\alpha$ -flow in vector bundles over four manifolds and its applications .....	75
A. DUBOULZ, Flexible bundles over rigid affine surfaces .....	121
M. BIALY, Effective bounds in E. Hopf rigidity for billiards and geodesic flows .....	139
A. ABBONDANDOLO, L. MACARINI AND G. P. PATERNAIN, On the existence of three closed magnetic geodesics for subcritical energies .....	155
T. DYMARZ, Envelopes of certain solvable groups .....	195
K. IRIE, Periodic billiard trajectories and Morse theory on loop spaces .....	225
C. BOISSY, Connected components of the strata of the moduli space of meromorphic differentials .....	255
D. STUDENMUND, Abstract commensurators of lattices in Lie groups .....	287
S. HERSONSKY, Discrete harmonic maps and convergence to conformal maps, I: Combinatorial harmonic coordinates .....	325
D. GRIMM, Lower bounds for Pythagoras numbers of function fields .....	365
L. BESSIÈRES, G. BESSON AND S. MAILLOT, Long time behaviour of Ricci flow on open 3-manifolds .....	377
F. BORER, L. GALIMBERTI AND M. STRUWE, “Large” conformal metrics of prescribed Gauss curvature on surfaces of higher genus .....	407

G. GONZÁLEZ-DIEZ AND S. REYES-CAROCCA, The arithmeticity of a Kodaira fibration is determined by its universal cover .....	429
P. CHAROLLOIS, S. DASGUPTA AND M. GREENBERG, Integral Eisenstein cocycles on $\mathbf{GL}_n$ , II: Shintani's method .....	435
R. SHAFIKOV AND A. SUKHOV, Germs of singular Levi-flat hypersurfaces and holomorphic foliations .....	479
Q. YIN, Finite-dimensionality and cycles on powers of $K3$ surfaces .....	503
A. NÉMETHI AND G. PINTÉR, Immersions associated with holomorphic germs ..	513
C. BÖHM, On the long time behavior of homogeneous Ricci flows .....	543
D. AULICINO, Teichmüller discs with completely degenerate Kontsevich–Zorich spectrum .....	573
G. AVRAMIDI AND T. TÂM NGUYỄN-PHAN, Flat cycles in the homology of $\Gamma \backslash \mathrm{SL}_m \mathbb{R} / \mathrm{SO}(m)$ .....	645
N. A. KARPENKO, Z. REICHSTEIN AND J. PEVTSOVA, A numerical invariant for linear representations of finite groups .....	667
D. GABAI AND M. TRNKOVA, Exceptional hyperbolic 3-manifolds .....	703
P. EYSSIDIEUX AND D. MÉGY, Sur l'application des périodes d'une variation de structure de Hodge attachée aux familles d'hypersurfaces à singularités simples .....	731
B. KIRCHHEIM, E. SPADARO AND L. SZÉKELYHIDI JR., Equidimensional isometric maps .....	761
W. BERGWEILER, N. FAGELLA AND L. REMPE-GILLEN, Hyperbolic entire functions with bounded Fatou components .....	799
R. LIU, Triangulation of refined families .....	831
E. BRUGALLÉ AND N. PUIGNAU, On Welschinger invariants of symplectic 4-manifolds .....	905
K. VENTULLO, On the rank one abelian Gross–Stark conjecture .....	939

## Author Index

- A. ABBONDANDOLO, 155  
D. AULICINO, 573  
G. AVRAMIDI, 645
- W. BERGWEILER, 799  
L. BESSIÈRES, 377  
G. BESSON, 377  
M. BIALY, 139  
C. BÖHM, 543  
C. BOISSY, 255  
F. BORER, 407  
E. BRUGALLÉ, 905
- P. CHAROLLOIS, 435  
C. CILIBERTO, 59
- S. DASGUPTA, 435  
A. DJAMENT, 33  
A. DUBOULOUZ, 121  
T. DYMARZ, 195
- P. EYSSIDIEUX, 731  
N. FAGELLA, 799
- D. GABAI, 703  
L. GALIMBERTI, 407  
G. GONZÁLEZ-DIEZ, 429  
M. GREENBERG, 435  
D. GRIMM, 365
- S. HERSONSKY, 325  
M.-C. HONG, 75  
V. HUMILIÈRE, 1
- K. IRIE, 225
- N. A. KARPENKO, 667  
B. KIRCHHEIM, 761
- R. LECLERCQ, 1  
R. LIU, 831
- L. MACARINI, 155  
S. MAILLOT, 377  
D. MÉGY, 731  
M. MENDES LOPES, 59
- A. NÉMETHI, 513
- G. P. PATERNAIN, 155  
J. PEVTSOVA, 667  
G. PINTÉR, 513  
N. PUIGNAU, 905
- Z. REICHSTEIN, 667  
L. REMPE-GILLE, 799  
S. REYES-CAROCCA, 429  
D. RÖSSLER, 23  
X. ROULLEAU, 59
- S. SEYFADDINI, 1  
R. SHAFIKOV, 479  
E. SPADARO, 761  
M. STRUWE, 407  
D. STUDENMUND, 287  
A. SUKHOV, 479  
L. SZÉKELYHIDI JR., 761
- T. TÂM NGUYỄN-PHAN, 645  
G. TIAN, 75  
M. TRNKOVA, 703
- K. VENTULLO, 939  
C. VESPA, 33
- H. YIN, 75  
Q. YIN, 503

## Contents

- 731 Philippe Eyssidieux and Damien Mégy**  
Sur l'application des périodes d'une variation de structure de Hodge attachée aux familles d'hypersurfaces à singularités simples
- 761 Bernd Kirchheim, Emanuele Spadaro and László Székelyhidi Jr.**  
Equidimensional isometric maps
- 799 Walter Bergweiler, Núria Fagella and Lasse Rempe-Gillen**  
Hyperbolic entire functions with bounded Fatou components
- 831 R. Liu**  
Triangulation of refined families
- 905 Erwan Brugallé and Nicolas Puignau**  
On Welschinger invariants of symplectic 4-manifolds
- 939 Kevin Ventullo**  
On the rank one abelian Gross–Stark conjecture

Covered in: Mathematical Reviews (MR), Current Mathematical Publications (CMP), MathSciNet, Zentralblatt für Mathematik, Zentralblatt MATH Database, Science Citation Index (SCI), Science Citation Index Expanded (SCIE), CompuMath Citation Index (CMCI), Current Contents/Physical, Chemical & Earth Sciences (CC/PC&ES), Web of Science.

ISSN 0010-2571



European Mathematical Society

[www.ems-ph.org](http://www.ems-ph.org)