

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **43 (1997)**

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

PDF erstellt am: **09.08.2024**

### **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.

## REFERENCES

- [AL] ATKIN, A. O. L. and J. LEHNER. Hecke operators on  $\Gamma_0(m)$ . *Math. Ann.* 185 (1970), 134–160.
- [An] ANDRIANOV, A. N. Action of Hecke operator  $T(p)$  on theta series. *Math. Ann.* 247 (1980), 245–254.
- [BS] BÖCHERER, S. and R. SCHULZE-PILLOT. Siegel modular forms and theta series attached to quaternion algebras. *Nagoya Math. J.* 121 (1991), 35–96.
- [Ca] CASSELS, J. W. S. *Rational Quadratic Forms*. Academic Press, 1978.
- [Co] COHEN, H. *A Course in Computational Algebraic Number Theory*. Springer-Verlag, 1993.
- [CS] CONWAY, J. H. and N. J. A. SLOANE. *Sphere Packings, Lattices and Groups*. Springer-Verlag, 1988.
- [Ki] KITAOKA, Y. A remark on the transformation formula of theta functions associated to positive definite quadratic forms. *J. Number Theory* 12 (1980), 224–229.
- [Kr] KRIEG, A. Modular forms on the Fricke group. *Abh. Math. Sem. Univ. Hamburg* 65 (1995), 293–299.
- [Mi] MIYAKE, T. *Modular Forms*. Springer-Verlag, 1989.
- [N1] NEBE, G. Endliche rationale Matrixgruppen vom Grad 24. *Aachener Beiträge zur Mathematik* 12, 1995. English version to appear in *Experim. Math.*
- [N2] ——— The normalizer action and strongly modular lattices. *L'Enseign. Math.* 43 (1997), 67–76.
- [NP] NEBE, G. and W. PLESKEN. Finite rational matrix groups. *Memoirs AMS* 116, No. 556, 1995.
- [Qu] QUEBBEMANN, H.-G. Modular lattices in euclidean spaces. *J. Number Theory* 54 (1995), 190–202.
- [Sc] SCHARLAU, W. *Quadratic and Hermitian Forms*. Springer-Verlag, 1985.
- [SZ] SKORUPPA, N.-P. and D. ZAGIER. Jacobi forms and a certain space of modular forms. *Invent. math.* 94 (1988), 113–146.
- [Vi] VIGNERAS, M.-F. Arithmétique des algèbres de quaternions. *Lecture Notes in Math.* 800. Springer-Verlag, 1980.

(Reçu le 23 mai 1996; version révisée reçue le 12 novembre 1996)

H.-G. Quebbemann

Universität Oldenburg

FB 6 Mathematik

Postfach 2503

D-26111 Oldenburg

Germany

E-mail: quebbemann@mathematik.uni-oldenburg.de

**Vide-leer-empty**