

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 5 (1903)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: SUISSE

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: 25.05.2025

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

Calcul des probabilités, le vendredi à 8 h. — M. LE VASSEUR: L'assurance au point de vue de l'inspection, le vendredi à 8 h. — M. LANGE. Assurances maritimes, le samedi à 9 h. — M. DELÉARDE: Assurances contre les accidents, le samedi à 9 h.

SUISSE

Bern. (21 April *bis* 25 Juli). — J. H. GRAF: Besselsche Funktionen mit Repetitorium, 3st; Elliptische Funktionen mit Repet, 3; Funktionentheorie, 2; Differentialgleichungen, 2; Differential-und Integralrechnung, 2; — GRAF u. HUBER: Mathematisches Seminar, 2. — GRAF u. MOSER: Mathematischversicherungswissenschaftliches Seminar, 1. — HUBER: Sphärische Astronomie (II Teil), 2; Einleitung in die Theorie der alg. Flächen, 2. — SIDLER: Ueber Ellipsenbogen, deren Differenz rektifizierbar ist, 2. — OTT: Differentialrechnung, 2; Analytische Geometrie, 2. — BENTELI: Elem. d. darst. Geometrie, 4; Praktische Geometrie, mit Ueb. auf dem Terrain, 3. — MOSER: Die Intensitätsfunktion und ihre Anwendung zur Sterblichkeitsmessung (1-2 st). — CRELIER: Géométrie synthétique dans l'espace, 2.

Genève. (du 8 avril au 15 juillet). — C. CAILLER: Calcul différentiel et intégral, 3 h.; Mécanique rationnelle, 3; Conférences d'analyse supérieure, 2. — H. FEHR: Théorie générale des équations, 2; Géométrie descriptive, 2. — C. CAILLER et H. FEHR: Exercices pratiques de Calc. diff. et int., 2; d'Algèbre et Géométrie supérieures; de Mécanique rationnelle 2. — R. GAUTIER: Astronomie théorique, 2; Météorologie, 2. — D. MIRIMANOFF: Le problème de Dirichlet.
