

Contents

Préface v

Michel Plancherel

Mathématiques et Mathématiciens en Suisse (1850–1950) 1

Erwin Neuenschwander

100 Jahre Schweizerische Mathematische Gesellschaft 23

Christian Blatter

Ein Mathematikstudium in den Fünfzigerjahren 107

Johann Jakob Burckhardt

Herausgegeben und ergänzt von *Adolf Th. Schnyder*

Andreas Speiser (1885–1970) 129

Peter Buser

Heinz Huber und das Längenspektrum 163

Srishti Chatterji and Manuel Ojanguren

A glimpse of the de Rham Era 195

Jean Descloux et Dominique de Werra

Les mathématiques appliquées à l'École polytechnique

de Lausanne 241

*Shalom Eliahou, Pierre de la Harpe, Jean-Claude Hausmann
et Claude Weber*

Michel Kervaire (1927–2007) 247

Walter Gautschi

Alexander M. Ostrowski (1893–1986): His life, work, and students 257

Martin H. Gutknecht

Numerical analysis in Zurich – 50 years ago..... 279

André Haefliger

Armand Borel (1923–2003) 291

Friedrich Hirzebruch

Bericht über meine Zeit in der Schweiz in den Jahren 1948–1950 303

Norbert Hungerbühler et Martine Schmutz

Michel Plancherel, une vie pour les mathématiques et pour
le prochain..... 317

Heinrich Kleisli

Zur Geschichte des Mathematischen Instituts
der Universität Freiburg (Schweiz)..... 343

Jürg Kramer

Martin Eichler – Leben und Werk 351

Peter Mani

Mathematik an der Universität Bern im neunzehnten und
zwanzigsten Jahrhundert 373

Martin Raussen and Alain Valette

An interview with Beno Eckmann..... 389

Christine Riedtmann

Wege von Frauen: Mathematikerinnen in der Schweiz..... 403

Alain M. Robert

L’Institut de mathématiques de Neuchâtel 1950–90..... 423

Urs Stambach

Hermann Weyl, Heinz Hopf und das Jahr 1930 an der ETH..... 441

Kurt Strebel

Rolf Nevanlinna in Zurich.....471

Claude Weber

Quelques souvenirs sur le troisième cycle romand de
mathématiques et le séminaire des Plans-sur-Bex 487

Eduard Zehnder

Jürgen Moser (1928-1999) 505