Kurzbericht vom RST 22 in Worms:

(21./22. Oktober 2011)

Eigentlich sollte unser RST 22 im Mathematikum in Giessen stattfinden. Leider war zu diesem Zeitpunkt weder ein Raum noch ein Hotel frei. Eine Bravurleistung von Jochen Konrad-Klein auf die Schnelle einen neuen Tagungsort zu finden. Hier ist er: Worms.

Das über 2000-jährige Worms, am linken Ufer des Oberrheins gelegen, soll die älteste Stadt Deutschlands sein. Gleichzeitig auch die älteste Reichsstadt, in der vom 8. bis 16. Jahrh. mehr als 100 Reichstage veranstaltet wurden. Berühmt wurde der Reichstag von 1521, auf dem Martin Luther seine Thesen gegenüber Kaiser Karl V. verteidigte, worauhin die Reichsacht über ihn verhängt wurde. Sehenswert der Dom St. Peter (11./12. Jh.), eine Kathedrale mit vier Türmen und zwei Kuppeln, der neben den Domen von Speyer und Mainz zu den bedeutendsten Zeugnissen des hoch- und spätromanischen Baustils in Deutschland zählt.

25 Teilnehmer und 5 Partnerinnen trafen sich im "Parkhotel Prinz Carl" zum Herbst-Treffen 2011. Das Programm begann am Vorabend mit einem gemeinsamen Essen im Hotel. Auf der Speisekarte stand das Menue "Jochen Konrad-Klein" – sehr gut zusammengestellt und hervorragend gemundet!

Programm:

Jochen Konrad-Klein Dr. Günter Kugel Werner Rudowski Peter Holland Barbara Haeberlin Werner Rudowski Begrüssung, Programm

Goldener Schnitt und Standard-Rechenschieber

Vermessen von Baumstämmen

Rechnen in der Druckerei Kegel-Reibrad-Planimeter

Bericht mit Bildern vom IM2011 in Boston:

- Teil 1: Veranstaltung

Teil 2: Museum

Börse



U.Holland Archivierung - Datenbank für Rechenhilfsmittel

Karl Kleine Das erste deutsche Rechenschieber-Patent von 1834 Dr. Klaus Kühn Vorausblick auf das RST 23 vom 13.04.-15.04.2012 in

Hamburg. Weitere Informationen folgen.

Hans Kordetzky / Vorstellung des Tagungsortes "Bad Staffelstein" für ein

Manfred Weidauer weiteres RST

Peter Holland Bericht vom IM 2011 und über The Oughtred Society,

näheres siehe unten

Jochen Konrad-Klein Schlusswort und Ende der Veranstaltung

Werner Rudowski berichtet von einem sehr gut organisierten IM2011 vom 23.09.-25.09. 2011 in Boston. Mit ca. 40 Teilnehmern war der Besuch für ein internationales Treffen doch eher gering. Beeindruckend war die offene und freundliche Art von Debbie Douglas bei der Führung durch das MIT-Museum und der Blick in den Archivraum. Dort durfte man die gelagerten Rechenschieber in die Hand nehmen und begutachten. Zusatzwissen über einzelne Rechenschieber durch die Sammler wurde sofort im Computer festgehalten.

Vom IM2011 gibt es einen farbigenTagungsband mit 14 Artikeln auf 210 Seiten. Der Tagungsband ist auch auf CD erhältlich. Die Kosten für Europa inklusiv Porto sind:

- Tagungsband \$ 65,00 - Tagungsband & CD \$ 75,00 - CD \$ 20,00

Bei Bestellung durch PayPal ID: oughtredsociety@comcast.net benutzen. Bei Bestellung durch die Post: Check senden an:

The Oughtred Society 9 Stephens Ct. Roseville, CA 95678

Es handelt sich um eine limitierte Auflage, so dass Sie Ihre Bestellung sofort aufgeben sollten.

Am IM in Bosten wurde aus dem deutschen Sammlerkreis Stefan Drechsler als Fellow der Oughtred Society ausgezeichnet. Vorschläge für den OS-Fellowship und OS-Award für 2012 sind zu richten an Peter Holland.

Neu ist The Oughtred Society auch auf Facebook zu erreichen. Hier können Sie Kommentare, Fotos, Berichte et cetera online stellen und sich über die Gruppe informieren. Zu erreichen unter folgendem Link:

http://www.facebook.com/pages/The-Oughtred-Society/221954911183931

Termine:

- RST 23 am 14.04. 2012 in Hamburg.
- IM2012 vom 21.09.-23.09. 2012 in Bletchley Park, England.
- IM2013 in Deutschland, genauer Termin und Tagungsort folgt.

Hans Kordetzky Mugerenstrasse 62 CH-6330 Cham