

Programme Colloque de la RHM 2024

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Thursday, November 14

Location: [ETH Zurich, Universitaetsstrasse 2, Building LFW, Room B3 ground floor](#)

10h Frédéric Brechenmacher: Knowing by Drawing: Geometric Material Models in 19th Century France
11h Arrigo Pisati: Antonio Tadini: problems, scientific progress and controversies in 19th century Italian rational hydraulics

12h: *Lunch break, standing lunch in building LFW, center*

14h Simon Gentil: Articulation entre courbes et généralité à l'âge classique
15h Murtaza Chopra: *Some reflexions about the nature of cuneiform numbers.*

16h *short coffee break*

16.30 Sabine Rommevaux: Les sources de l'historien pour appréhender l'enseignement de la géométrie à l'université de Paris au Moyen Age.

19h *Dinner at **Restaurant Tibits**, Falkenstrasse 12 (behind Opera House)*

Friday, November 15

10h **Réunion du comité de rédaction de la RHM**
Location: [AfZ, Archives for Contemporary History, Hirschengraben 62](#)

12.15h **Lunch only for Board Members:** *at ETH Dozenten-Foyer, ETH main building*

Colloquium: Location: [ETH Zurich, Universitaetsstrasse 2, Building LFW, Room B3 ground floor](#)

14h Hala Khasiba: Publier en informatique dans les années 1960-1970. Une étude du régime de publication de Claude Pair (1934-), fondateur du premier laboratoire d'informatique à l'Université de Nancy
15h Damian Moosbrugger: A Technician's Mathematics: The Case of Jost Bürgi

Organisation: Maarten Bullynck, rédacteur-en-chef de la Revue d'histoire des mathématiques, avec le comité de réaction et Roy Wagner and Alexandra Sara Booz (ETH)