



Mathematikòn

Dr. Christophe Hebeisen

Geschichte der Mathematik

*Algebra und Geometrie früherer Zeiten –
Zwischen Theorie und Praxis*

Eine Vortragsreihe, organisiert durch das

**Mathematikdepartement der
Universität Fribourg**

Jeweils Mittwoch

den 2. und 16. Dezember 2009

**Physikgebäude, Raum Phys 2.52, 17h15
(Chemin du Musée 4, 1700 Fribourg)**

- *Konstruktion regulärer Polygone mit Zirkel und Lineal, Quadratur geradliniger Figuren,*
- *endliche Kettenbrüche und ihre Anwendungen (Kalenderanpassung, Uhren, Planetarium), Unendlichkeiten und Ausdrücke für Wurzel(N),*