



Astronomisches Diagramm der Mondphasen  
 Pierre de Sainte Marie Magdeleine: *Traité d'horlogiographie*, 1641

## Relationen erfassen. Zur Epistemologie des Diagramms

*Sinergia-Workshop mit Dr. Charlotte Bigg, Centre Alexandre-Koyré, Histoire des sciences et des techniques, EHESS, CRNS, Paris*

6. Mai 2020, online

### Programm, 6. Mai 2020

#### Session 1 (Moderation: Prof. Dr. Marianne Sommer)

|                 |   |
|-----------------|---|
| 13.30-14.30 Uhr | Textdiskussion<br><i>Bigg, Charlotte (2016). Diagrams. In: Bernard Lightman (ed.). A Companion to the History of Science. Chichester: Wiley Blackwell, 557–571.</i><br>(60 min) |
| 14.30-14.45 Uhr | 15 min Pause  |

#### Session 2 (Moderation: Dr. Lea Pfäffli)

|                 |  |
|-----------------|--|
| 14.45-15.15 Uhr | Amos Kuster, Universität Basel<br>(30 min)   |
| 15.15-15.45 Uhr | Ruth Amstutz, Universität Luzern<br>(30 min) |
| 15.45-16.15 Uhr | 30 min Pause                                 |

#### Session 3 (Moderation: Ruth Amstutz)

|                 |  |
|-----------------|--|
| 16.15-16.45 Uhr | Fiona Vincent, Universität Basel<br>(30 min)   |
| 16.45-17.15 Uhr | Andrea Ceccon, Universität Lübeck<br>(30 min)  |
| 17.15-17.45 Uhr | Niklaas Görsch, Universität Lübeck<br>(30 min) |
| 17.45 Uhr       | Ende   |

*Ort Workshop:* Digital per zoom-Software (3 Sessions), Einladungen werden im Vorfeld verschickt.

*Beitrag:* Pro Person sind nur 30 Minuten reserviert. Die Beitragenden wählen, ob sie diese Zeit für einen Input-Vortrag nutzen (10-15 min) und (15-20 min Diskussion). Oder alternativ ein kurzes Pre-Circulated Paper einreichen (3-6 Seiten), das dann 30 min diskutiert wird (Deadline für Paper: 28. April an [lea.pfaeffli@unilu.ch](mailto:lea.pfaeffli@unilu.ch)).