

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 20: Reflexion und Stimmung

## **Titelseiten**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

**Download PDF:** 01.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

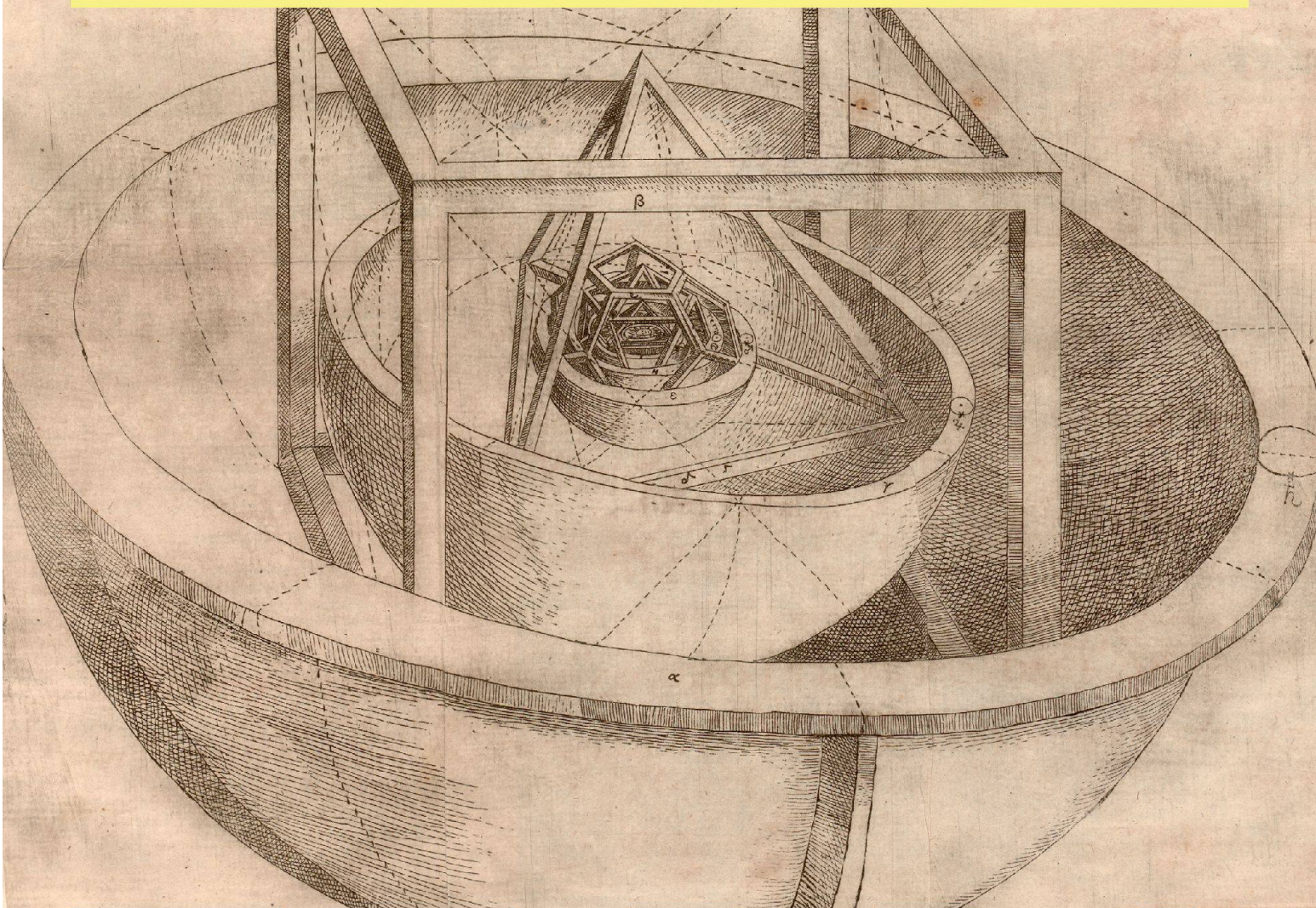
TABVLA III. ORBIVM PLANETARVM DIMENSIONES, ET DISTANTIAS PER QVINQUE  
REGVLARIA CORPORA GEOMETRICA EXHIBENS.

ILLVSTRISS: PRINCIPI, AC DNO, DNO, FRIDERICO, DVCI WIR-  
TENBERGICO, ET TECCIO, COMITI MONTIS BELGORVM, ETC. CONSECRATA.

# REFLEXION UND STIMMUNG

20 ECHO ALS AKUSTISCHES SPIEGELBILD Rahel Hartmann Schweizer

27 SINGEN UND HÖREN IM ZWISCHENRAUM Peter Appenzeller



KEPLERI miratus sis, SPECTATORI,  
Antea quā suā viā via figūrā ibi  
Namq; Planetariorū distantiā quā sit  
sit inter  
Orbes; Euclides Corpora quinq; sit  
docent.  
Quām bene concordat quod degmū  
rescīs olim  
Tradidit; Historiā nūc  
tibi monstrat opus  
Scilicet exibuit fanta co mū.  
**sia** re gratum  
Arbor TECCIACO, non sine  
laude DVCI.  
Christophorus Leib.  
frid. ff.

NR. 20

11. MAI 2012

α. Sph. s. 6  
β. Cubus s. 10. Corpus regulare Geometricum  
distans ad orbē h̄ uig ad 3. d  
γ. Sphera 3.  
δ. Tetraedron s. 4. Corpus minimū. Exterius q  
ram 3. d. distans; interius d. max  
inter P. et s. 3. distans. Largitatem  
ε. Sphera 5.  
ζ. Dodecaedron s. 12. à sphera d. vīg  
Magnus pars tellurē cōm. Līc  
yestem resonantiarū distantiā  
η. Orbis 1. 1. 1. 1. 1.  
θ. Iuxta d. s. 1. r. Regno d. Sph. 3. 9  
ι. Sphera 7.  
κ. Octaedron à sphera s. ad 3. orbē d. vīg  
λ. Sphera 8.  
μ. Sol. Medium sive Centrum Vniuersit  
immovele.

Ponatur tabula ac  
pagin. 24.