

Wissensdurst und Aufklärung

Das Physikalische Kabinett der Universität Würzburg



Publikation zur gleichnamigen Studioausstellung

Herausgegeben von Frank Matthias Kammel,
mit Texten von Raphael Beuing

128 Seiten, mit zahlreichen Abbildungen
München (Bayerisches Nationalmuseum) 2025

Preis: 15,00 Euro an der
Museumskasse
(ggf. zzgl Versand)

Das 18. Jahrhundert war die Epoche der Aufklärung, in der die Naturwissenschaften blühten wie nie zuvor. Wissenschaftliche Instrumente unterstützten die Lehre an den Hochschulen und halfen einem breiten Publikum, die Gesetze der Natur zu verstehen.

Das Bayerische Nationalmuseum erwarb vor etwa 150 Jahren die historischen Objekte aus dem Physikalischen Kabinett der Universität Würzburg, von denen 47 Stücke hier erstmals veröffentlicht werden. Auf anschauliche Weise erleichtern die sowohl kuriosen als auch schönen Objekte des 18. Jahrhunderts das Verständnis von Mechanik, Hydraulik, Optik, Magnetismus und Elektrizität. Einige der Stücke gehörten zum üblichen Inventar solcher Sammlungen, andere sind einzigartige Schöpfungen der Würzburger Gelehrten.

