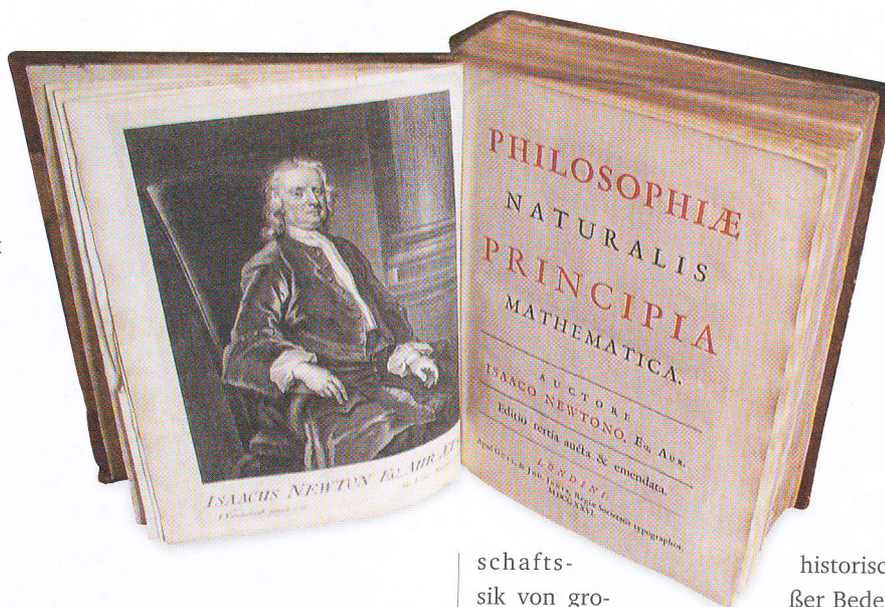


# PHYSIK IM BLICK: DIE NACHLASS- BIBLIOTHEK KUHN IN DER UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK SIEGEN

Ein Beispiel aus der  
3.000 Bände umfassenden  
Fachbibliothek



Rechts: Ein Blick in die  
Regale im Arbeitszimmer  
Wilfried Kuhns



**WERNER REINHARDT**  
Universitätsbibliothek Siegen

Der Beitrag einer vergleichsweise jungen Bibliothek zum Thema »Wertvolle Bestände« kommt unerwartet? Auch die UB Siegen wurde im Jahr 2009 durch das Angebot zur Übernahme der Nachlassbibliothek eines Physikers vollkommen überrascht.

Wilfried Kuhn (1923–2009) war über drei Jahrzehnte Lehrstuhlinhaber am Institut für Physikdidaktik der Universität Gießen. Die wissenschaftstheoretische Untersuchung physikalischer Begriffs- und Theoriebildung im historischen Zusammenhang und die sich daraus ergebenden Folgerungen für die Physikdidaktik bildeten den Schwerpunkt seiner Forschungen. Als Autor zahlreicher Lehrbücher hat er die Entwicklung seines Faches maßgeblich beeinflusst. Einer seiner Schüler, Prof. Dr. Oliver Schwarz, lehrt seit 2008 in Siegen.

Seine etwa 3.000 Bände umfassende Fachbibliothek hat Ingrid Kuhn, dem Wunsch ihres Gatten entsprechend, der Universitätsbibliothek und dem Institut für Physikdidaktik der Universität Siegen übergeben. Damit stehen Werke, die für die kultur- und wissen-

schafts-  
historische Entwicklung der Physik von großer Bedeutung sind, im Original der wissenschaftlichen Nutzung zur Verfügung. Hierzu zählen eine Reihe von Arbeiten aus der Zeit vor Galileo Galilei (Bücher von Georg Peurbach und Johannes de Sacrobosco) wie auch frühe Drucke der Arbeiten von Ptolemäus und Archimedes aus dem 16. Jahrhundert.

Wie vertraglich vereinbart, wurde der historisch bedeutsame Altbestand (268 Bände) vollständig in die Universitätsbibliothek übernommen, während aus dem übrigen Bestand nur solche Bücher eingearbeitet wurden, die bisher in der UB Siegen nicht oder nicht in genügender Anzahl vorhanden waren (1.356 Bände).<sup>(1)</sup>

Wilfried Kuhn hatte seine wissenschaftliche Gebrauchsbibliothek durch wertvolle, antiquarische Originalausgaben aus dem 16. bis 19. Jahrhundert ergänzt. Gerade dieser Teil seiner Sammlung stellt eine außergewöhnliche Bereicherung für die Universitätsbibliothek dar, da in der Bestandsentwicklung der letzten 40 Jahre der Erwerb aktuell erscheinender Literatur im Vordergrund stand und stehen musste. Diese Rara aus der Kuhn-Bibliothek schmücken daher die Bibliothek, sie werden aber vermutlich ein vereinzeltes Juwel im Gesamtbestand bleiben. ♡

#### ENDNOTE

<sup>1</sup> Mehr zur Sammlung unter <http://www.physik.uni-siegen.de/didaktik/kuhn/?lang=de> (geprüft 5-2013)

