



FRANK KUSCHEL

Mühlpforte Nr. 1

und die Physikalische Chemie

an der Universität Halle

ca. 140 S., 68 teilw. farbige Abb., Pb., 19,80 €

Subskriptionspreis bis 31.7.2017: 14,80 €

ISBN 978-3-86225-108-7

(erscheint im Juli 2017)

Die Geschichte der Physikalischen Chemie an der Universität Halle konzentrierte sich bis 2009 auf einen einzigen Gebäudekomplex – die Mühlpforte 1. Der Autor, der als Mitarbeiter und Hochschullehrer hier drei Jahrzehnte tätig war, zeichnet die Entfaltung dieser Disziplin in Halle und die Baugeschichte des Gebäudekomplexes nach. Besondere Aufmerksamkeit gilt der Flüssigkristallforschung, die 100 Jahre lang ein wichtiges Forschungsthema war. Ausführlich beschrieben wird vor allem die Nachkriegszeit bis zur „Wende“, über die der Autor aus eigenem Erleben berichtet.

Linolschnitt von Walther Kuschel (1975)

Aus dem Programm des GNT-Verlags –
Verlag für Geschichte der Naturwissen-
schaften und der Technik:

Bernd Helmbold:
**Kernphysik an der Friedrich-Schiller-
Universität Jena von 1946 bis 1968**
109 S., 22 Abb., Pb., 15,00 €
ISBN 978-3-86225-100-1

Gerald Glaubitz:
**Die PAL-SECAM-Kontroverse
in der DDR**
129 Seiten, 3 Abb., Pb., 20,00 €
ISBN 978-3-928186-73-5

Jürgen Teichmann:
**Moment mal, Herr Galilei!
Eine Reise durch die Geschichte
der Wissenschaft**
264 S., zahlr. Abb., Gb., 14,80 €
ISBN 978-3-928186-07-0
(Jugendbuch)



Großes Labor im Erdgeschoss, später Praktikumssaal (links); Grundriss der ersten Stockwerke und des Dachgeschosses und Hörsaal-
trakt; Privatlabor des Institutsdirektors im ersten Stockwerk (rechts). Aus dem Buch „Mühlpforte Nr. 1“ von Frank Kuschel.

GNT-Verlag GmbH · Schloßstr. 1 · 49356 Diepholz · www.gnt-verlag.de



GNT-VERLAG.DE