

**Ansichten der
Wissenschaftsgeschichte**

Herausgegeben von Michael Hagner

Fischer Taschenbuch Verlag

Inhalt

Michael Hagner Ansichten der Wissenschafts-
geschichte 7

Steven Shapin Woher stammte das Wissen in der
wissenschaftlichen Revolution? 43

Londa Schiebinger Das private Leben der Pflanzen:
Geschlechterpolitik bei Carl von Linné und
Erasmus Darwin 107

Lorraine Daston Die Kultur der wissenschaftlichen
Objektivität 137

Soraya de Chadarevian Die >Methode der Kurven<
in der Physiologie zwischen 1850 und 1900 161

Christoph Hoffmann Haut und Zirkel.
Ein Entstehungsherd: Ernst Heinrich Webers Untersuchungen
»Ueber den Tastsinn« 191

Michael Hagner Kluge Köpfe und geniale Gehirne.
Zur Anthropologie des Wissenschaftlers
im 19. Jahrhundert 227

Bruno Latour Haben auch Objekte eine Geschichte?
Ein Zusammentreffen von Pasteur und Whitehead
in einem Milchsäurebad 271

Hans-Jörg Rheinberger **Partikel im Zellsaft:
Bahnen eines wissenschaftlichen Objekts** 299

Donna Haraway **Im Streit um die Natur der Primaten.
Auftritt der Töchter im Feld des Jägers 1960-1980** 337

Simon Schaffer **OK Computer** 393

Peter Galison **Die Ontologie des Feindes:
Norbert Wiener und die Vision der Kybernetik** 433

Lily E. Kay **Wer schrieb das Buch des Lebens?
Information und Transformation der Molekularbiologie** 489

Weiterführende Literatur 525

Über die Autorinnen und Autoren 529

Nachweise 533