Siefkes, Dirk; Eulenhöfer, Peter; Stach, Heike; Städtler, Klaus (Hrsg.), Sozialgeschichte der Informatik. Kulturelle Praktiken und Orientierungen, Deutscher Universitätsverlag 1998

# Siefkes, Dirk; Braun, Anette; Eulenhöfer, Peter; Stach, Heike; Städtler, Klaus,

Pioniere der Informatik. Ihre Lebensgeschichte im Interview, Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York 1999

#### Stach, Heike,

Zwischen Organismus und Notation : zur kulturellen Konstruktion des Computer-Programms (Studien zur Wissenschafts- und Technikforschung), Wiesbaden 2001

### Peter Eulenhöfer,

Die formale Orientierung der Informatik. Zur mathematischen Tradition der Disziplin in der Bundesrepublik Deutschland. Im Erscheinen

## Mechthild Koreuber,

Emmy Noether, dieNoether-Schule und die moderne Algebra. Zur Geschichte einer kulturellen Bewegung. In Vorbereitung.

## FIFF-Kommunikation, Jahrgang 15, Heft 2, 1998

Schwerpunktthema Sozialgeschichte der Informatik mit den Beiträgen: Peter Eulenhöfer, Dirk Siefkes, Heike Stach: Sozialgeschichte der Informatik. S. 3-4

Peter Eulenhöfer: Disziplingeschichte und die Disziplinierung der Geschichte. S. 29-33

Heike Stach: Als Rechner zu abstrakten Maschinen wurden. S.33-40 Dirk Siefkes: Was ist so faszinierend an der Informatik? S.41-46 Mechthild Koreuber: Über die Möglichkeiten einer feministischen Perspektive auf die Geschichte der Informatik. S.47-48