

CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT ZU KIEL
Institut für Informatik und Praktische Mathematik

Prof. Dr. W.-P. de Roever
Harald Fecher



Verteilte Algorithmen

Sommersemester 2006

Serie 6

12. Mai 2006

Thema: Verteilte Einigung mit Prozeßfehlern

Ausgabetermin: 12. Mai 2006**Abgabe: 19. Mai 2006 10:00**

Da ich zur Zeit krank bin habe ich erstmals nur eine Aufgabe gestellt. Bitte am Montag nach 16:00 ueberpruefen ob noch eine weitere Aufgabe hinzugekommen ist. Naechste Woche wird der Mittsemester Test rausgegeben.

Gruss Harald.

Aufgabe 1 (Byzantinismus (6 Punkte)) Bearbeiten Sie Aufgabe 6.21 "uber *EIGByz* aus [1].

Literatur

[1] Nancy Lynch. *Distributed Algorithms*. Kaufmann Publishers, 1996.