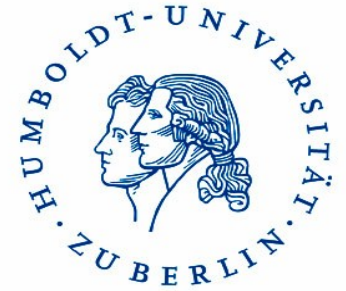


Institut für Informatik
Informatik in Bildung und Gesellschaft
PS Diskurse über Informatik - Selbstbild vs. Fremdbild



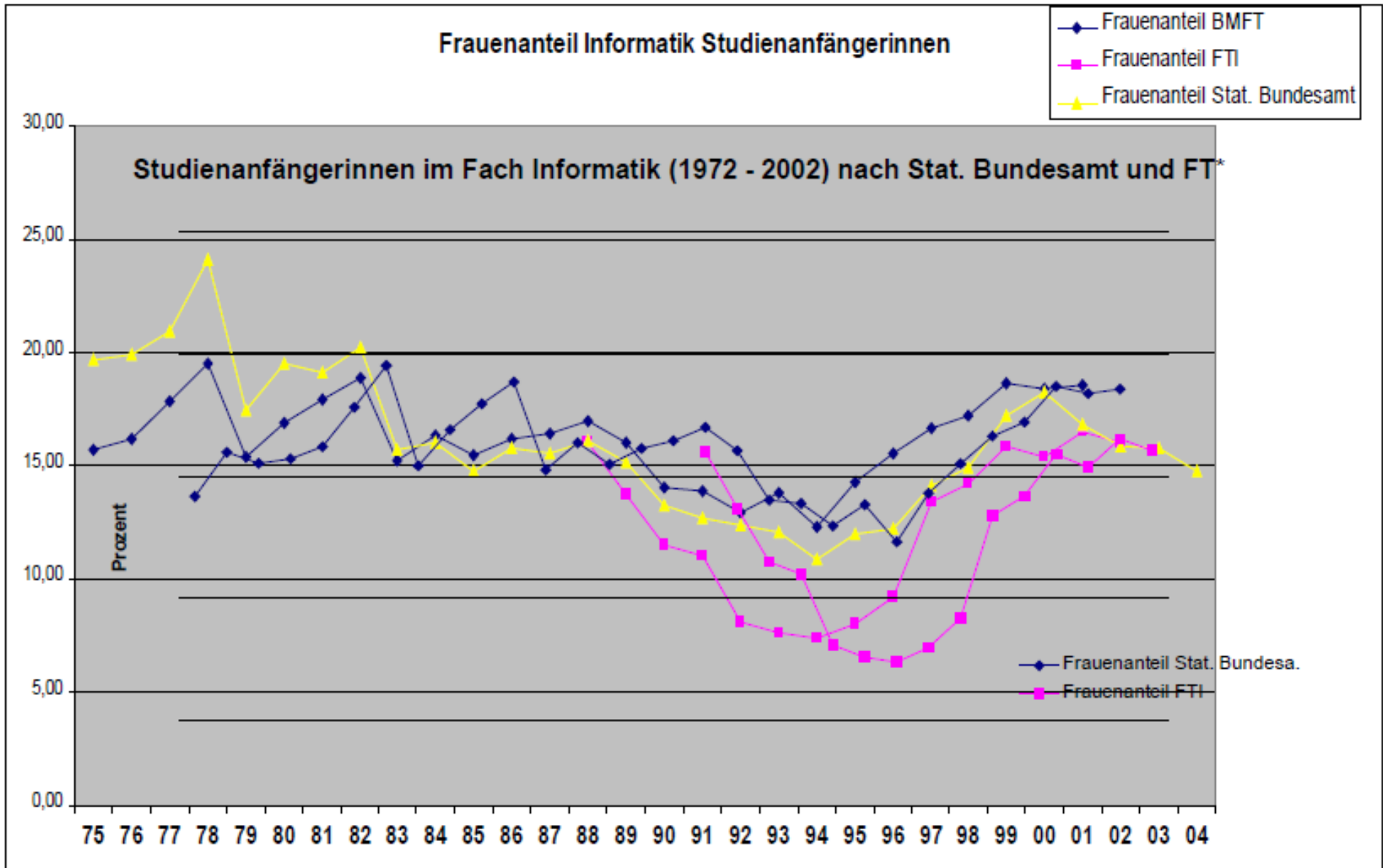
Frauen in der Informatik

28.April 2009 | Gregor Turecek

>> Frauen in der Informatik

- Universitäten
 - Deutschland
 - DDR
 - Vergleichsländer
- Internet
 - Anzahl an Nutzern und Nutzerinnen
 - Dauer der Nutzung

Teil I: Universitäten



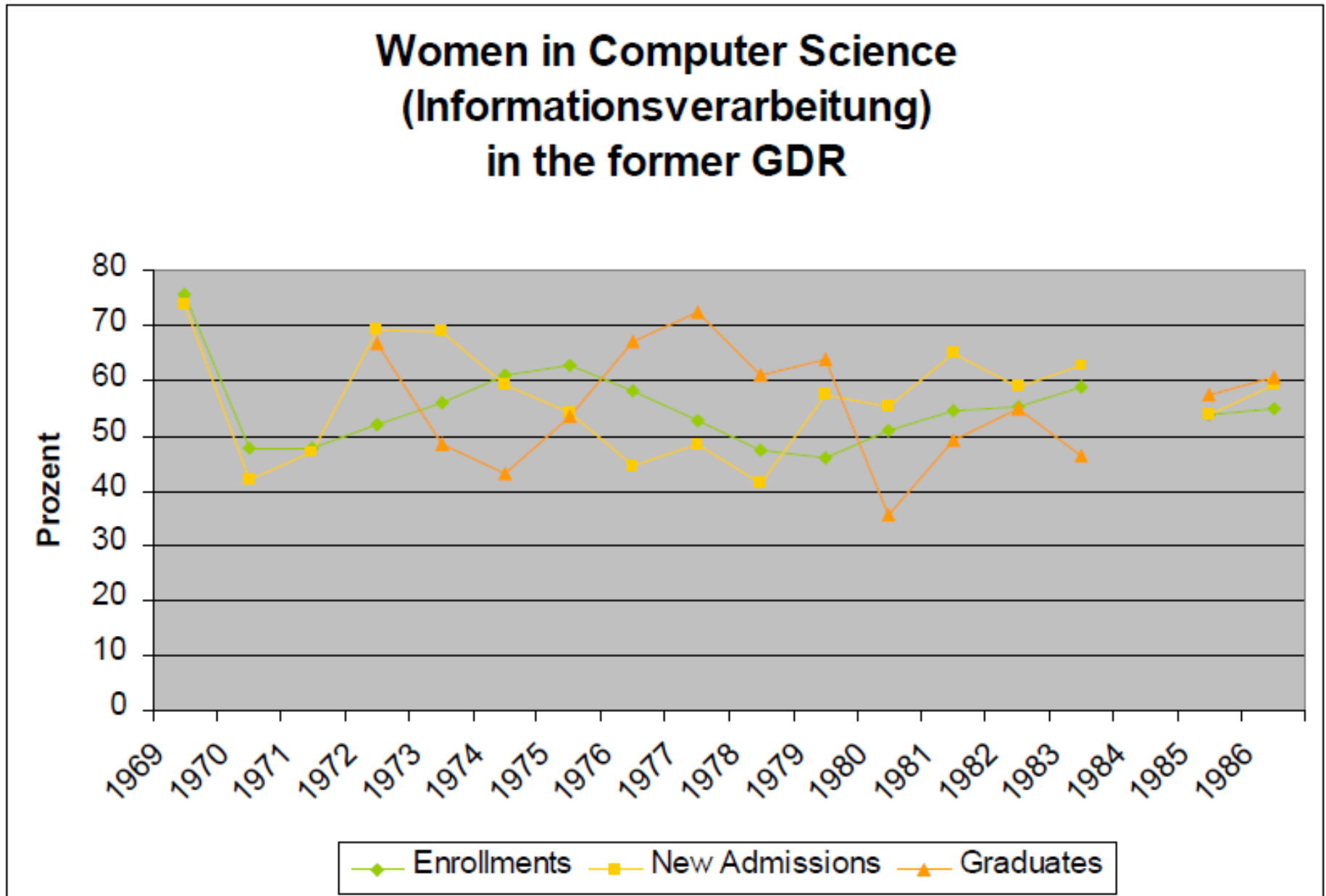
>> Ursachenforschung



www.chrismadden.co.uk/computer-cartoons/computer-intuitive.jpg

- Technikkompetenz?
- Interesse?

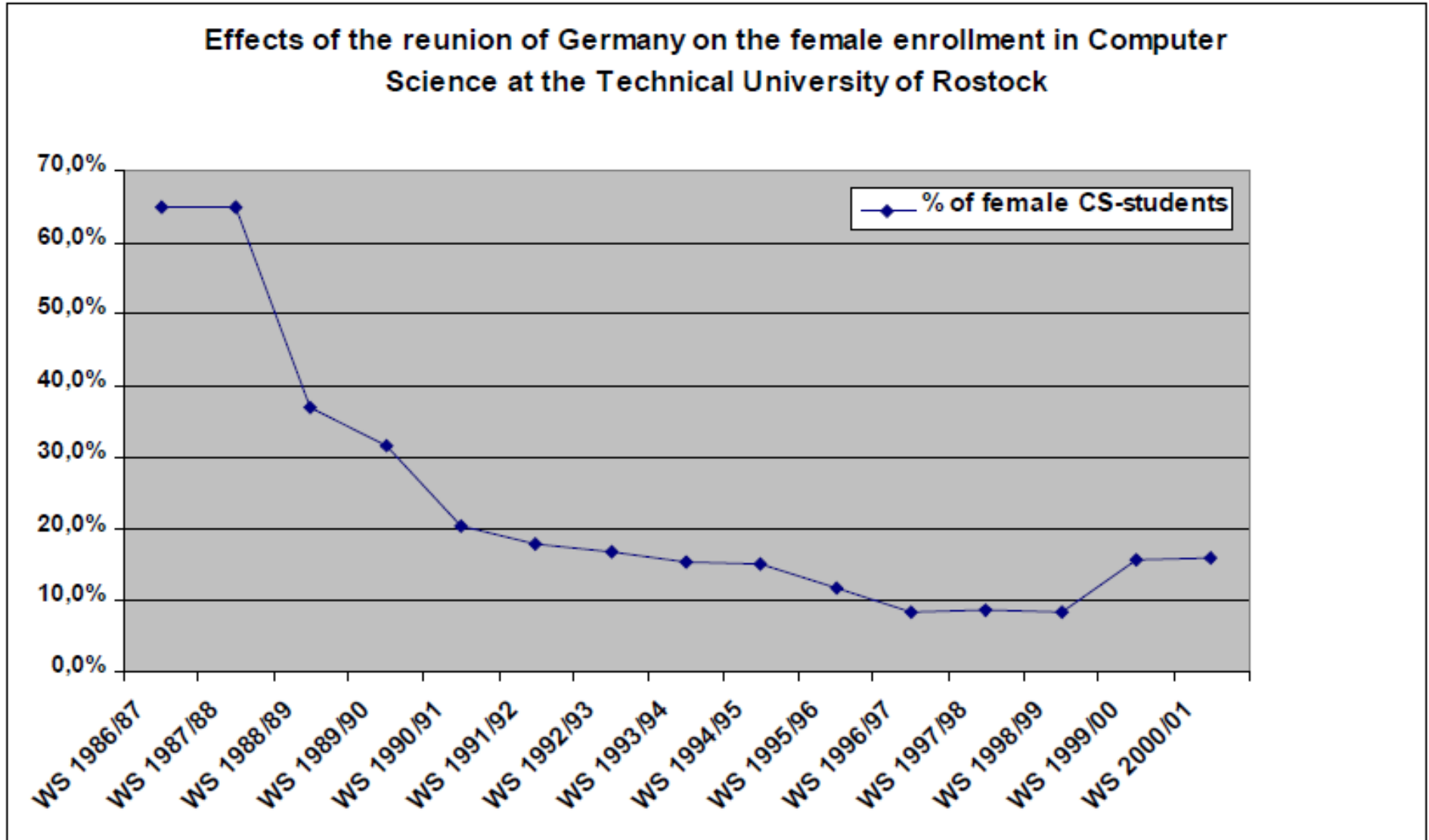
>> Im Vergleich - Die DDR



>> Ursachenforschung

- Zulassungen
- Gleichberechtigung als Prinzip
- Kinderbetreuung
- Technik in den Schulen

>> Nach der Wiedervereinigung



>> rund um den Globus

- hoher Frauenanteil im Informatikstudium in Indien, Argentinien, Brasilien, ...
- Oberschicht
- Haushaltsführung
- weibliche Lehrkräfte

>> Europa

- höherer Frauenanteil in romanischen und slawischen Ländern
- spätere Industrialisierung
- männliche Geschlechterrollen weniger stark gefestigt
- hoher Bedarf an technischen Arbeitskräften
- dadurch Technik keine reine „Männerdomäne“

Teil II: Das Internet



www.chrismadden.co.uk/computer-cartoons/internet-weather.jpg

>> Anzahl an Nutzer/innen

- Anteil an Frauen im Internet
 - 1995: 6%
 - 2004: 43%
- Gründe:
 - sozioökonomische Faktoren
 - Geschlecht spielt keine signifikante Rolle!

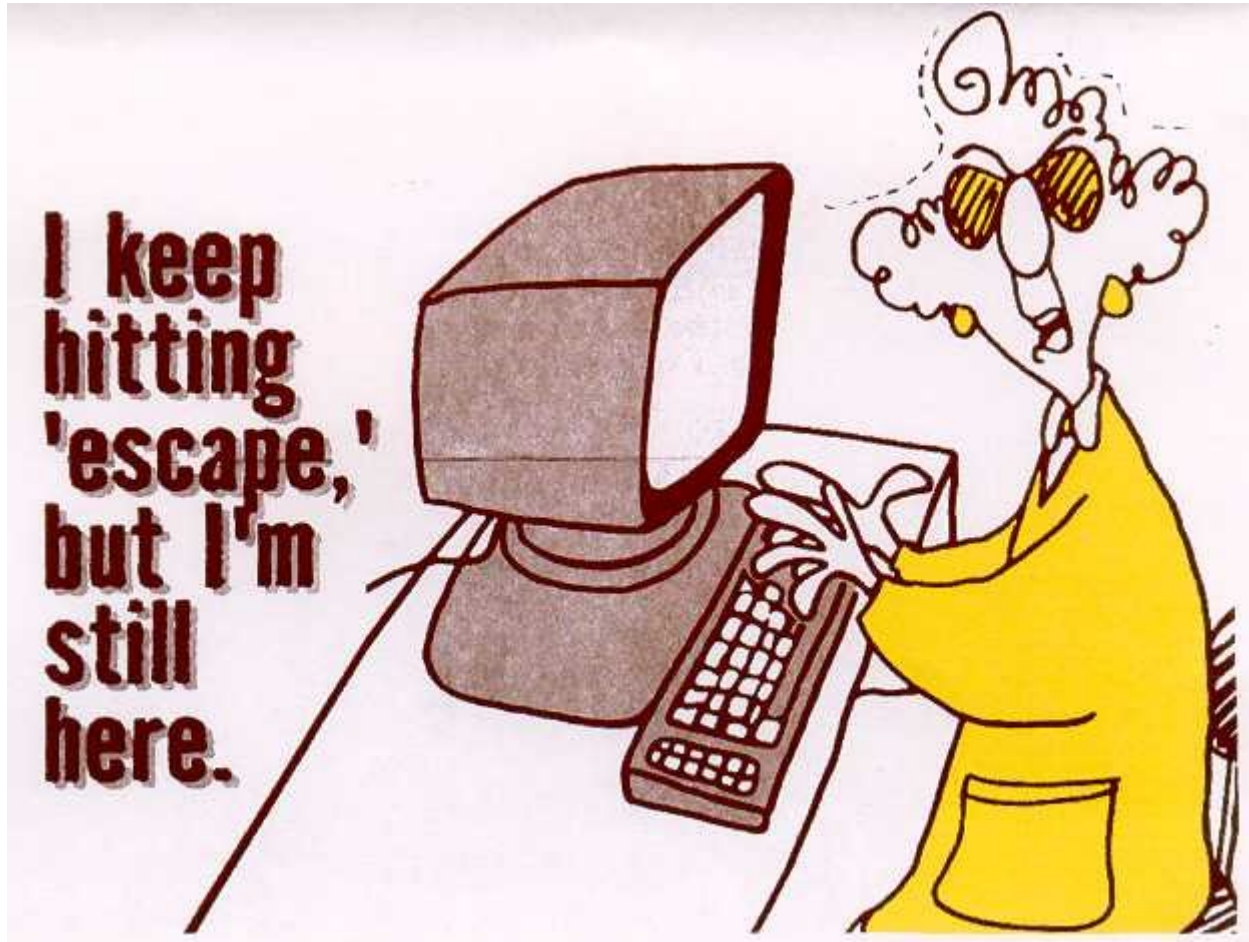
>> Verweildauer im Netz

- Männer verbringen mehr Zeit im Internet
- Geschlecht spielt dabei signifikante Rolle
- Grund: unterschiedliche Nutzung?



>> Fazit

- Universitäten
- Internet
 - Anzahl an Nutzerinnen
 - Nutzungsgewohnheiten



<http://paregien.net/ParegienFile/2007-issues/Issue10-2007-06/escape-cartoon.jpg>