


Anwendungen in Computernetzen


WS 2000/2001



Probleme im Internet Informationssuche

- Funktionsweise von Suchmaschinen:
 - Anfragebearbeitung:
 - Suchmodi
 - Suchmasken
 - Ergebnislisten
 - Statistische Methoden zur Relevanzbeurteilung


Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 61



Probleme im Internet Informationssuche

- Hybride Suchmaschinen:
 - Mehrere Suchverfahren vereint
 - Oft auch weitere Informationen


Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 62



Probleme im Internet Informationssuche

- Metasuchmaschinen:
 - Mehrere Suchverfahren vereint
 - Oft nur Schnittstellen zu mehreren Suchmaschinen
 - Echte Metasuchmaschinen

Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 63



Probleme im Internet Informationssuche

- Intelligente / Mobile Agenten:
 - Zielorientiertheit
 - Flexibilität
 - Mitarbeit
 - Selbststart
 - Kommunikationsfähigkeit
 - Anpassungsfähigkeit


Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 64



Probleme im Internet Informationssuche

- Intelligente / Mobile Agenten:
 - Webhound:
<http://webhound.www.media.mit.edu/projects/webhound>
 - Bargain Finder:
<http://bf.cstar.ac.com/bf>

Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 65



Probleme im Internet Informationssuche

- Die Suche selbst:
 - Suchmodi
 - Groß- / Kleinschreibung
 - Trunkierung
 - Gewichtung
 - Boolesche Operatoren

Roland A. Eggelsberger Anwendungen in Computernetzen 66