

## Summer School 2006 :

### Theorie und Praxis der Automatischen Indexierung

*Termin* : 12. - 14. Juli 2006

*Ort* : Köln, Institut für Informationswissenschaft, Fachhochschule Köln, Claudiusstr. 1,  
50678 Köln

*Veranstalter* : Initiative Fortbildung für wiss. Spezialbibliotheken und verwandte Einrichtungen e.V.

#### 1. Zielsetzung

Ziel der insgesamt dreitägigen „Summer School – Theorie und Praxis der Automatischen Indexierung“ ist die Vermittlung grundlegender *theoretischer Kenntnisse* und *praktischer Fertigkeiten* im Umgang mit Verfahren und einem System zur automatischen Indexierung. Ein thematischer Schwerpunkt soll dabei auch die Beziehung zwischen intellektueller Inhaltserschließung und automatischer Indexierung sein. Die „Summer School“ besteht aus Vortragsblöcken, findet schwerpunktmäßig aber als Laborpraktikum statt. Das bedeutet, dass ein wesentlicher Teil der Veranstaltung in der Durchführung von praktischen Übungen am PC besteht. Anhand einer typischen Aufgabenstellung aus der bibliothekarischen Praxis – der automatischen Indexierung von bibliografischen Daten für eine Retrievalanwendung bzw. einen OPAC – wird mit Standard-Software eine möglichst praxisnahe Umgebung nachgebildet. Für die Aufgabenstellungen werden Lösungswege aufgezeigt und praktisch durchgeführt, die das Verständnis für Zusammenhänge zwischen Datenhaltung, Datenaustausch, Indexierung und Retrieval unterstützen. Die Verbindung von Theorie und Praxis – mit dem eindeutig größeren Gewicht auf den praktischen Anteilen – soll einerseits den unmittelbaren Lernerfolg erhöhen, darüber hinaus aber für die zukünftige berufliche Praxis Sicherheit im Umgang mit ähnlichen Anforderungen geben.

#### 2. Zeitplan

1. Tag: 11.00 – 17.00 Uhr

2. Tag: 09.30 – 17.00 Uhr

3. Tag: 09.30 – 13.00 Uhr

#### 3. Umfang

insgesamt 18. Std., davon ca. 6 Std. Theorie u. 12 Std. Praxis

#### 4. Zielgruppe

Bibliothekarinnen und Bibliothekare, die Interesse an Zusammenhängen zwischen automatischer Indexierung, intellektueller Inhaltserschließung, Indexierung und Retrieval haben und dieses Interesse ggf. beruflich nutzbar machen wollen.

*Referenten* : **Prof. Dipl.-Math. Winfried Gödert** und **Prof. Dr. Klaus Lepsky**,  
Institut für Informationswissenschaft, Fachhochschule Köln

*Teilnehmerzahl* : max. 15

*Kostenbeitrag* : early bird Tarif (bei Anmeldung bis 13. Juni 2006) : EURO 125,--,  
danach : EURO 165,--

*Anmeldung* : bei Evelin Morgenstern - „Initiative Fortbildung ...e.V.“ - c/o ZLB -  
E-Mail : [morgenstern@initiativefortbildung.de](mailto:morgenstern@initiativefortbildung.de); Fax : (0 30) 8 33 44 78