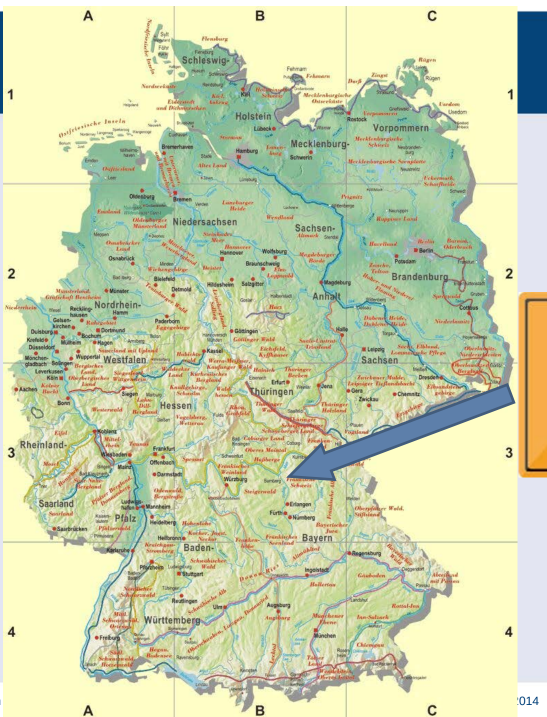


## **Teaching Information Literacy**

A (new) core task for the university libraries in Germany

Fabian Franke – Universitätsbibliothek Bamberg fabian.franke@uni-bamberg.de





# **Bamberg**





















## **Information Literacy**

Information literacy is a set of abilities requiring individuals to recognize when information is needed and have the ability to locate, evaluate, and use effectively the needed information.

Association of College and Research Libraries: Information Literary Competency Standards for Higher Education (2000)

## ... a core competency!



## Teaching information literacy at German universities

A core task for the university libraries!



1. Information Literacy in science and politics

2. Information Literacy Statistics

3. Information Literacy Networks

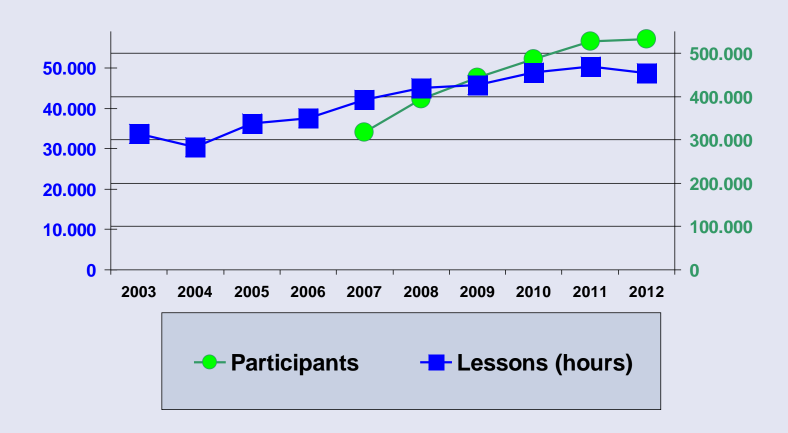
4. Standards and Best Practice



- 1. Information Literacy in science and politics
- 2. Information Literacy Statistics
- 3. Information Literacy Networks
- 4. Standards and Best Practice



## Information Literacy courses of University Libraries

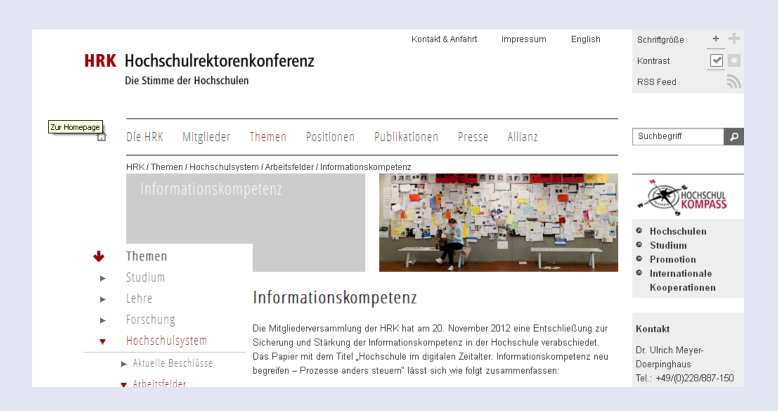


© Deutsche Bibliotheksstatistik



## Higher education institutions in a digital age: Rethinking information competency – redirecting processes

German Rectors' Conference





## Higher education institutions in a digital age: Rethinking information competency – redirecting processes German Rectors' Conference

Courses on teaching information competency should be anchored more firmly in curricula than has been the case until now and should be offered as widely as possible.



## Higher education institutions in a digital age: Rethinking information competency – redirecting processes German Rectors' Conference

Furthermore, the fundamentals of recent developments in digital research processes should be taught, i.e. predominantly

- electronic publishing and open access,
- digital long-term archiving,
- dealing with virtual research environments
- and digital research data.



## Higher education institutions in a digital age: Rethinking information competency – redirecting processes German Rectors' Conference

To improve the management of research data in particular it appears necessary for staff at university libraries and computer centers to expand their skills in the direction of profiles such as "Data Librarian" or "Data Curator". Higher education institutions should establish courses that will take account of this need for further specialisms.

# General Strategy for Information Infrastructure in Germany Joint Science Conference



Gesamtkonzept für die Informationsinfrastruktur in Deutschland verabschiedet

Die Gemeinsame Wissenschaftskonferenz beauftragte die Leibniz-Gemeinschaft im Oktober 2009, unter ihrer Federführung ein nationales Gesamtkonzept für die Informationsinfrastruktur zu erarbeiten. Zur Erarbeitung des Gesamtkonzeptes berief das Präsidium der Leibniz-Gemeinschaft die Kommission Zukunft der Informationsinfrastruktur (KII).

Den Vorsitz der Kommission hatte Sabine Brünger-Weilandt, Direktorin und Geschäftsführerin von FIZ Karlsruhe - Leibniz-Institut für Informationsinfrastruktur und Präsidiumsbeauftragte der Leibniz-Gemeinschaft für Informationsinfrastruktur.

Im April 2011 legte die KII das "Gesamtkonzept für die Informationsinfrastruktur in Deutschland" termingerecht bei der Gemeinsamen Wissenschaftskonferenz vor. Die Zusammensetzung der

KONTAKT

Leibniz-Gemeinschaft
Chausseestraße 111
10115 Berlin
Tel.: 030 / 20 60 49 - 0
Fax: 030 / 20 60 49 - 55
info(at)leibniz-gemeinschaft.de

Suchwort

DOWNLOAD

Gesamtkonzept für die Informationsinfrastruktur in Deutschland



Kommission Zukunft der

Informationsinfrastruktur

Start » Infrastrukturen » KII

Informationsinfrastrukturen

Zentrale Fachbibliotheken

▶ Forschungsdatenzentren

Archive

▶ Tagungszentren

Open Access



# General Strategy for Information Infrastructure in Germany Joint Science Conference

Knowledge of the importance of information literacy must be fixed in all parts of the society. Teaching information literacy must start in schools and continued systematically in unversities with modern didactical methods.



# General Strategy for Information Infrastructure in Germany Joint Science Conference

The university libraries must be supported in their task providing, basic services for teaching information literacy in all degree programms and for the scientific staff.



# Commission Internet and Digital Society of the Bundestag



## Deutscher Bundestag

Enquete-Kommission Internet und digitale Gesellschaft

Startseite	Mitglieder	Bürgerbeteiligung	Mediathek	Themen 🔻	Suchwort eingeben
Startseite > Then	nen > Bildung und Forsci	hung > Zwischenbericht Bildung	und Forschung		
8. Januar Zwisc	<sup>2013</sup> henbericht Bildu	Enquete-Kommission  Beteiligungsplattform  Einsetzungsauftrag Bildung und  Forschung Projektgruppen			
	enbericht Bildung un	Medienkompetenz  Demokratie und Staat			
Datum:	08.01.2013 tentyp: Vorlage				Datenschutz Urheberrecht
Kategorie Download	: Bildung und Fors	chung			Wirtschaft, Arbeit, Green IT Netzneutralität Videokonferenz Paris-Berlin Twitter Internet



# Commission Internet and Digital Society of the Bundestag

Teaching information literacy is a big challenge for teachers and students in nurseries, schools and universities due to the information overflow und the lack of the necessary competencies to find relevant and reliable information.



# Commission Internet and Digital Society of the Bundestag

Since e-learning lies at the cutting edge between technology, contents, didactics and design a combination of the competencies within the university (faculties, libraries and computing centers) is necessary.



The social and political climate in Germany is in favor of information literacy. Libraries have to take advantage of it.



- 1. Information Literacy in science and politics
- 2. Information Literacy Statistics
- 3. Information Literacy Networks
- 4. Standards and Best Practice



## www.informationskompetenz.de

Vermittlung von Informationskompetenz an deutschen Bibliotheken

Startseite > Veranstaltungsstatistik

#### Newsarchiv

Standards und Erklärungen

Materialiendatenbank

#### Veranstaltungsstatistik

- Ergebnisse 2007
- Ergebnisse 2008
- Ergebnisse 2009
- Ergebnisse 2010
- Auswertung 2008
- Auswertung 2009
- Auswertung 2010
- Dateieingabe 2011
- Auswertung 2011

Im Fokus

Regionen

Newsletter

Glossar

Chronik der Plattform

Inhalte einstellen

**3** 0 Suche:

### Veranstaltungsstatistik

Seit 2007 führen die Bundesländer Baden-Württemberg, Bayern und Nordrhein-Westfalen eine gemeinsame Schulungsstatistik, die auch von weiteren Bibliotheken lokal oder gemeinsam genutzt werden kann.

Die Gesamtergebnisse werden jährlich auf diesen Seiten publiziert.

Die Ergebnisse der regionalen Auswertungen finden Sie hier:

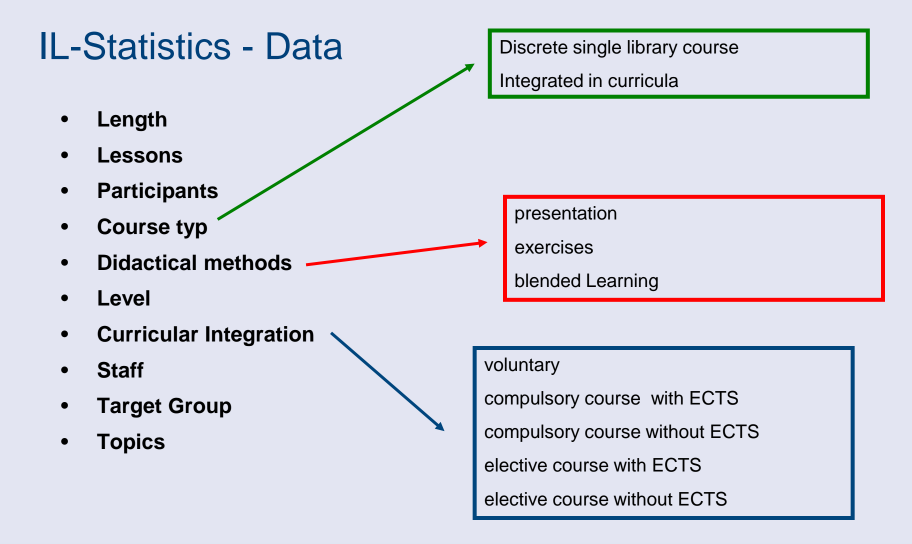
- Baden-Württemberg
  - 2007
    - 2008
    - 2009
    - 2010
- Bayern
  - - 2008: Bibliotheksforum Bayern 3:2 (2009), 103-107
    - 2009 2010
- Nordrhein-Westfalen
  - 2007
  - 2008
  - 2009 2010
- 2009
- 2010
- · Rheinland-Pfalz 2010

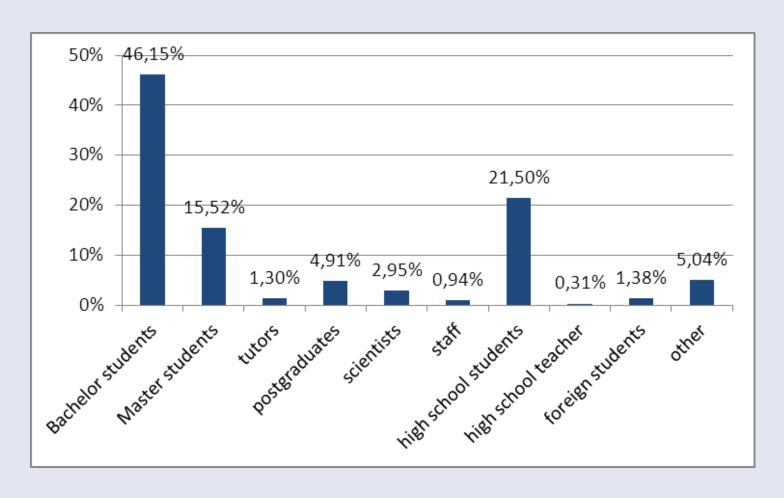
#### Statistik 2011:

Für das laufende Jahr stehen Bibliotheken mit Portalkennung nach dem Einloggen ein Online-Eingabeformular sowie eine automatische Auswertung der lokalen Daten mit Download-Möglichkeit zur Verfügung. Die anonymisierten regionalen und überregionalen Auswertungen erfolgen am Jahresende durch die Portalredaktion bzw. ihre regionalen Vertreter. Für weitere Fragen steht die Portalredaktion gern jederzeit unter redaktion@informationskompetenz.de zur Verfügung.

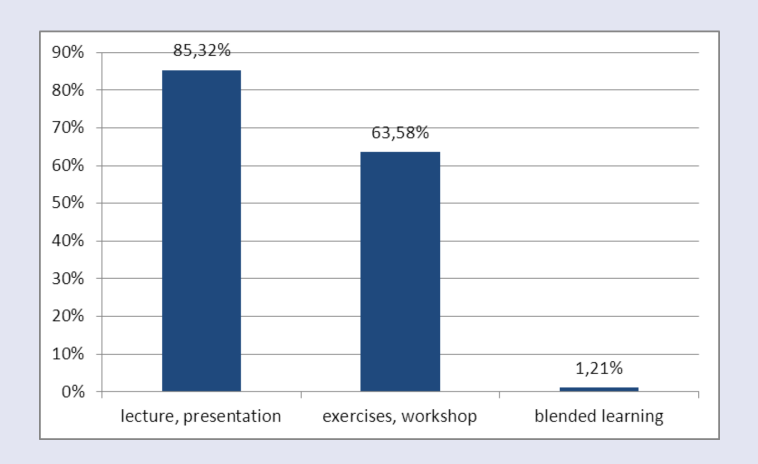


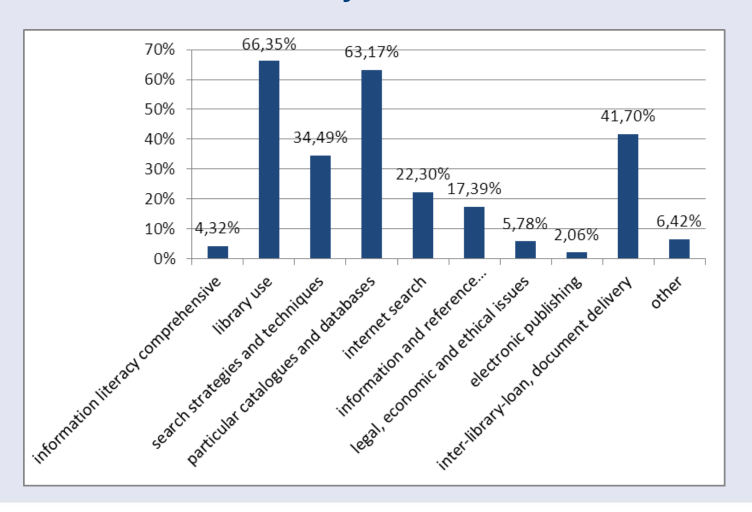
Libraries	83
Number of courses	16.489
Lessons	24.674
Participants	268.809



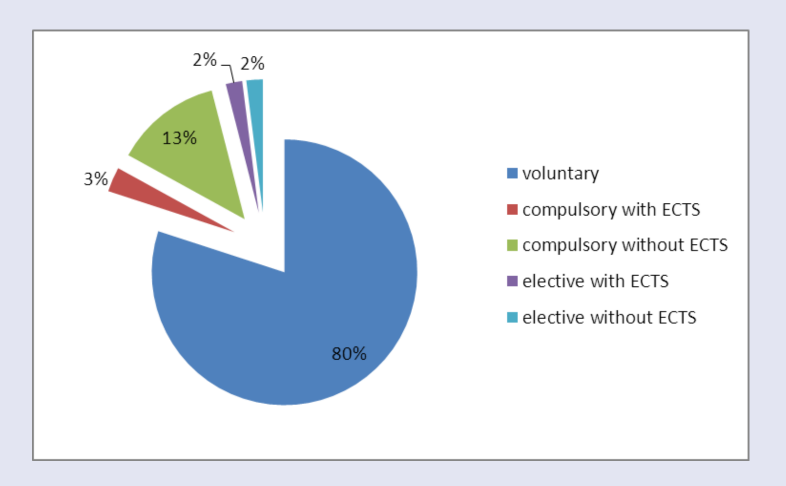














The German university libraries have accepted teaching information literacy as a core task, but are just at the beginning of a comprehensive understanding of information literacy.



- 1. Information Literacy in science and politics
- 2. Information Literacy Statistics
- 3. Information Literacy Networks
- 4. Standards and Best Practice



## **Information Literacy Networks**

2002:

North Rhine-Westphalia

2007:

Hessia

2008:

Rheinland-Pfalz/ Saarland

2006:

Baden-Württemberg

2006:

Mecklenburg-Vorpommem

Brandenburg

Sachsen

Sachsen-Anhalt

Bayern

Thüringen

Hamburg

Niedersachsen

Hessen

Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein

2010:

Berlin/Brandenburg

2002:

Thuringia

2007:

Saxonia

2006:

Bavaria



## www.informationskompetenz.de

Vermittlung von Informationskompetenz an deutschen Bibliotheken

Startseite

Newsarchiv

Standards und Erklärungen

Materialiendatenbank

Veranstaltungsstatistik

Im Fokus

Regionen

Newsletter

Glossar

Chronik der Plattform

Suche:

Informationskompetenz ist eine Schlüsselqualifikation der modernen Informationsgesellschaft und ein entscheidender Faktor für den Erfolg in Studium, Forschung und Beruf. Ihre Vermittlung ist eine Kerntätigkeit wissenschaftlicher und öffentlicher Bibliotheken.

Das zentrale Portal www.informationskompetenz.de, ein Gemeinschaftsprojekt bibliothekarischer Arbeitsgemeinschaften in mehreren Bundesländern, unterstützt die umfangreichen Ausbildungs- und Supportleistungen, die deutsche Bibliotheken täglich im Bereich Informationskompetenz erbringen.

Als Bindeglied zwischen den regionalen Arbeitsgemeinschaften fördert es aktiv die lokale und überregionale Kooperation zwischen Bibliotheken und stellt eine zentrale Plattform für die Sammlung und den freien Austausch von Informationen und Materialien zur Verfügung. Jede Bibliothek ist eingeladen, Vorhandenes zu nutzen und Neues beizutragen.

### Neue Meldungen:

16.02.13 : 2013: Eingabeformular für die Veranstaltungsstatistik

14.12.12: Medien- und Informationskompetenz in der Grundschule

13.12.12 : Deadline: Dateneingabe zur Veranstaltungsstatistik 2012 bis zum 31.01.2013 möglich

12.12.12 : Konferenz: LILAC im März 2013 in Manchester

12.12.12 : European Conference on Information Literacy (ECIL) im Oktober 2013, Istanbul

10.12.12: Neue Publikation zur Informationsgerechtigkeit

16.11.12 : Call For Papers: IFLA World Library and Information Congress

13.09.12 : Blog: Librarian in Residence



# www.informationskompetenz.de

Vermittlung von Informationskompetenz an deutschen Bibliotheken

Startseite > Materialiendatenbank

Newsarchiv

Standards und Erklärungen

### Materialiendatenbank

 Bedienungshinweise zur Materialiendatenbank

Veranstaltungsstatistik

Im Fokus

Regionen

Newsletter

Glossar

Chronik der Plattform

### **Materialiendatenbank**

In der Materialiendatenbank sind zahlreiche Dokumente - Schulungsmaterialien, Aufsätze u.a.m. - sowie Links zum Thema Informationskompetenz enthalten. Sie sind durch ein detailliertes Metadatensystem erschlossen und können mit der auf dieser Seite verfügbaren dynamischen Suchmaske **durchsucht** werden. Sie können in den Materialien auch **browsen**, indem Sie einfach eine Suchkategorie auswählen und leere Suche abschicken. So finden Sie schnell und präzise Materialien zu Ihrem Thema.

**Tipp:** Bitte verwenden Sie zur Navigation zwischen Suchzeilen, Ergebnissen u.a. nicht den Back-Button, sondern **den Breadcrumb-Trail (Suche > Ergebnisse > etc.)!** 

Bedienungshinweise zur Materialiendatenbank finden Sie hier.

Aktuell verfügbare Materialien: 1144

Suche > Ergebnisse > Suchprofile

● und ○ oder ○ und nicht

Zielgruppe

Examenskandidaten / Doktoranden

Löschen

Name arabin	<u>Materialiendatenbank</u>			
Newsarchiv	<b>Tipp:</b> Bitte verwenden Sie zur Navigation zwischen Suchzeilen, Ergebnissen u.a. nicht den Back-Button, sondern <b>den Breadcrumb-Trail (Suche &gt; Ergebnisse &gt; etc.)!</b>			
Standards und Erklärungen	Bedienungshinweise zur Materialiendatenbank finden Sie hier.			
Materialiendatenbank  Bedienungshinweise zur  Materialiendatenbank	Aktuell verfügbare Materialien: 1144			
	Suche > Ergebnisse > Suchprofile			
Veranstaltungsstatistik	Ihre Suchergebnisse			
Im Fokus	Es wurden 39 Ergebnisse gefunden.			
Regionen	«1234»			
Newsletter	Hilfe zur Selbsthilfe (Allg. Einführung) Datei-Typ : ppt Datei-Grösse: 1716736			
Glossar	Details   Dokument herunterladen			
Chronik der Plattform	Von der Themenstellung zur Literatur - Konzept, Beispielthemen, Ablaufplan Datei-Typ : pdf Datei-Grösse: 30438 Details   Dokument herunterladen			
Suche:	Von der Themenstellung zur Literatur - Übungsblatt Wortliste Datei-Typ : pdf Datei-Grösse: 47148			
Benutzeranmeldung	Details   Dokument herunterladen			
Name: Passwort:	Den Überblick behalten – Literatur verwalten: RefWorks / Konzept Datei-Typ : pdf Datei-Grösse: 71290			
Anmelden	Details   Dokument herunterladen			

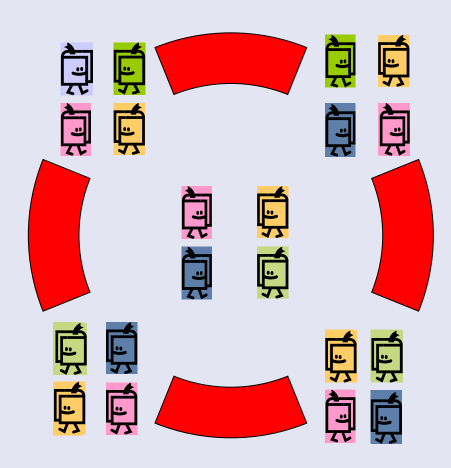


## Peer consulting in the Bavarian Library Network

Groups of 4 Librarians

Visit each other and evaluate concepts and performance

Workshops "pit stops"





## **National Commission Information Literacy**

## **German Library Association / Assocation of German Librarians**

- monitoring the information literacy activities of the university and high schools
- acting as central contact for politics, science and libraries
- initiating projects for piloting and evaluating information literacy programs
- raising funding for the platform www.informationskompetenz.de
- organizing conferences to actual questions
- supporting the integration of information literacy into the curricula of universities and high schools



University libraries do not understand themselves as competitors in the field of information literacy but cooperate in order to learn from each other, to improve their effectiveness and efficiency.



- 1. Information Literacy in science and politics
- 2. Information Literacy Statistics
- 3. Information Literacy Networks
- 4. Standards and Best Practice



Vermittlung von Informationskompetenz an deutschen Bibliotheken

Standards der Informationskompetenz für Studierende



### **First Standard:**

Students recognize and express their need for information and determine nature and extent of the information needed.

**Second Standard:** 

Students access needed information effectively and efficiently.

### Third Standard:

Students evaluate information and its sources and select information according to their needs.

**Fourth Standard** 

Students manage information effectively and present the results adopted to their audience with suitable technical means.

### **Fifth Standard**

Students understand their responsibility while using and passing information.





Vermittlung von Informationskompetenz an deutschen Bibliotheken

Standards der Informationskompetenz für Studierende



Example

## **Second Standard:**

Students access needed information effectively and efficiently.

### Indicators:

- choose adequate search systems and search methods
- develop effective search strategies
- use different search systems and search methods

## **Library courses**





#### Datenbankrecherche

Jedes Fachgebiet hat seine Besonderheiten – und seine eigenen Informationsressourcen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie an aktuelle Forschungsergebnisse gelangen, stellen die wichtigsten Datenbanken Ihres Fachgebietes vor und geben Tipps zu Recherchestrategien.



#### Internet fürs Studium

Egal, was man sucht, irgendetwas findet man im Internet immer - aber was?! Wie unterscheidet man relevante und irrelevante Informationen? Wie zitiert man Internetquellen - und darf man Wikipedia zitieren? Wir zeigen Ihnen auch, wie Sie präziser googlen können und welche Alternativen es gibt.



### Professionell recherchieren

In diesem Kurs beschäftigen wir uns ausführlich mit Internet-Suchstrategien. Es werden Spezialsuchmaschinen für wissenschaftliche Texte, Statistiken und Blogs vorgestellt. Außerdem geht es darum, wie man wissenschaftliche Debatten nachvollziehen kann, immer auf dem Laufenden bleibt und das Web 2.0 für Studium und Wissenschaft nutzen kann.



### Literaturverwaltung und Wissensmanagement mit Citavi

Gerade bei größeren wissenschaftlichen Arbeiten verliert man schnell den Überblick über die gelesene Literatur. Im <u>Literaturverwaltungsprogramm Citavi</u> können Sie Ihre Literaturangaben, Gedanken und Zitate sammeln und per Klick in Ihren Text übernehmen. Das Literaturverzeichnis erstellt sich automatisch. Citavi funktioniert nur unter Windows.



### Webbasierte Literaturverwaltung



Die Alternative zu Citavi für Mac- und Linux-Nutzer. Wir stellen Ihnen die Literaturverwaltungsprogramme Mendeley und Zotero vor.



### Publizieren im Netz

Aus Ihrer Forschung soll eine Publikation entstehen. Aber: Wie funktioniert eigentlich der Veröffentlichungsprozess? Welche Rechte haben Autorinnen und Autoren, was ist ein Autorenvertrag und welche Alternativen gibt es dazu? Was bedeutet "open access", welche

database search

Internet search

professional search

Reference Management

Web-based
Reference Management
electronic publishing

## **E-Learning**



### ■ Online-Tutorials der Universitätsbibliothek



Die Online-Tutorials der Universitätsbibliothek bieten Ihnen die Möglichkeit, sich von zu Hause aus mit den vielfältigen Möglichkeiten der Literaturrecherche Auskunftsmitteln - vom Katalog bis zur spezialisierten Fachda



The Cycle of Publications and Information Overview of types of information and publications



Conducting Efficient Searches Strategies for successful searches



citavi\* Tutorial "Literaturverwaltung mit Citavi"

wissenschaftliche Recherche nutzen.

In diesem Tutorial erfahren Sie, wie Ihnen die Software Citavi dabei helfen kan Studienliteratur zu verwalten, Ihr Wissen zu organisieren und automatisiert Lit zu erstellen.

»Ich find" im Internet nie das, was ich brauche!« Geht Ihnen das auch so? In d erfahren Sie, wie Sie das Internet, Suchmaschinen und Fachdatenbanken effek



References

An overview exemplified by the Romance languages



Tutorial "Internetrecherche" (made by ≯LOTSE)



Internet

Tips for searching and finding



Tutorial "Thematische Literaturrecherche" (made by ≯LOTSE)



Citations and Reference Pages Instructions for the Humanities



Mit der richtigen Suchstrategie gezielt Literatur finden - wie das gehen kann, darüber unterhalten sich die beiden Studenten Stefan und Sofia.

AG Informationskompetenz



## **Information Literacy Standards** for High School Student

senschaftlicher Bibliotneken als Lernorte für Worksnops zur professionellen Literatur- und Inter-netrecherche in den wissenschaftspropädeutischen Seminaren (W-Seminaren) der gymnasialen Oberstufe vorgesehen. Die Zusammenarbeit von Schulen und Bibliotheken bildet eine nachhaltige Grundlage dafür, die Schülerinnen und Schüler für den Umgang mit Informationen zu sensibilisieren, ihr Interesse an einer wissenschaftlich fundierten Informationsrecherche zu wecken und ihnen dabei erste Erfolgserlebnisse zu verschaffen. Die hier vorgelegten inhaltli-chen Standards definieren die Kompetenzen und Fähigkeiten zur Recherche. Beschaffung. Bewertung und Weiterverarbeitung wissenschaftlicher Literatur und Information, die Bibliotheken vermitteln. Sie legen die Lemziele der Bibliothekskurse fest und dienen der Qualitätssicherung und der Vergleichbarkeit des Unterrichtsniveaus bei der Zusammenarbeit von Schulen und Bibliotheken. Um ihre Umsetzung zu erleichtern, werden ergänzende didaktische und organisa-torische Standards formuliert.<sup>2</sup>

1. Standard: Das regionale Informationsangebot kennen und nutzen Die Schülerinnen und Schüler kennen die lokale und regionale Bibliothekslandschaft und können das Informationsangebot einer wissenschaftlichen Bibliothek nutzen.

#### Indikatoren:

Die Schülerinnen und Schüler

- wissen, welche wissenschaftlichen Bibliotheken vor Ort und in der Region existieren · kennen die unterschiedlichen Medienangebote von Bibliotheken und wissen, wie und wozu sie sie nutzen können (Bücher, Nachschlagewerke, Zeitschriften, Zeitungen, DVDs. Datenbanken, elektronische Medien ...)
- wissen, wie sie sich zur Bibliotheksbenutzung anmelden
   kennen die Ausleihbedingungen verschiedener Medientypen und können das eigene Benutzerkonto verwalten
- wissen, welche technischen Möglichkeiten ihnen zum Kopieren/Scannen/Drucken etc. zur Verfügung stehen
- wissen, wie sie bei auftretenden Fragen mit der Bibliothek Kontakt aufnehmen k\u00f6nnen (Homepage, Informationszentrum, Telefon, Online-Auskunft, Facebook, Chat)

#### 2. Standard: Strategien der Literaturrecherche beherrschen

Die Schülerinnen und Schüler können das Recherchesystem der Bibliothek zu einer effizienten und effektiven Literaturrecherche nutzen.

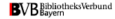
#### Indikatoren:

Die Schülerinnen und Schüler

- kennen die Möglichkeiten, Vor- und Nachteile von Bibliothekskatalogen, Datenbanken und Internet-Suchmaschinen
- kennen Bibliothekskataloge als zentrale Rechercheinstrumente für den Nachweis von Literatur und ihrer Verfügbarkeit
- formulieren relevante Suchbegriffe (Ober-, Unterbegriffe, Synonyme...) im Hinblick auf ein vorgegebenes Thema
- erarbeiten effektive Suchstrategien (unter Verwendung von Booleschen Operatoren, Trunkierungszeichen etc.)

Die Seminare in der gymnesialen Oberatufe, erarb. i. A. d. Beyer. Staatsministeriums für Unterricht und Kultus v. Arbeitskreis "Schulversuch Seminare in der Oberstufe" am Staatsinstlut für Scholqualität und Bildungefonschung, Red. Günter Marquardt u. Hermann Ruch, hing. v. Staatsinstlut für Scholqualität und Bildungschung (BS). 2. Auflage 2002. Vonschläge für diduktische und organisatorische Standards werden derzeit von der AG Informationskompetenz erarbeitet.

#### AG Informationskompetenz



- erkennen Schlagwörter im Rechercheergebnis und verwenden sie gezielt zur Weitersu-
- können eine (zu) kleine Treffermenge erweitern und eine (zu) große Treffermenge ein-

#### 3 Standard: Literatur effizient beschaffen

Die Schülerinnen und Schüler können die ermittelte Literatur beschaffen.

#### Indikatoren:

Die Schülerinnen und Schüler

- können ihre Rechercheergebnisse speichern bzw. drucken
- finden die ermittelte Literatur am Standort bzw. können sie aus dem Magazin bestellen können das Aufstellungssystem im Freihandbereich nach Fächern und Themen nutzen, um weitere Literatur zum Thema zu finden
- können sich auf entliehene Medien vormerken
- können eine Femleihbestellung durchführen

#### 4. Standard: Elektronische Ressourcen nutzen

Die Schülerinnen und Schüler können qualitätsgesicherte elektronische Informationsquellen finden und nutzen.

#### Indikatoren:

Die Schülerinnen und Schüler

- sind sensibilisiert f
  ür die Nutzung von qualit
  ätsgesicherten Informationsquellen (als Altemative zu z.B. Google und Wikipedia)
- finden und nutzen geeignete Datenbanken (z.B. über das Datenbank-Infosystem DBIS)
   finden und nutzen elektronische Zeitungsarchive (z.B. über die Elektronische Zeitschriftenbibliothek EZB)
- finden und nutzen E-Books

#### 5. Standard: Literatur und Information effizient weiterverarbeiten

Die Schülerinnen und Schüler können die gewonnenen Informationen mit wissenschaftlichen Methoden weiterverabeiten.

#### Indikatoren:

Die Schülerinnen und Schüler

- kennen Kriterien zur Bewertung der gefundenen Literatur und Informationen
   können die für eine bestimmte Themenstellung relevanten Informationen aus den gefundenen Quellen herausfiltern
- können die Informationen strukturieren
- wissen, dass sie Quellen und wörtliche Zitate nachweisen müssen
- können Literatur richtig zitieren und ein Literaturverzeichnis erstellen

Stand: 04/2011

## Education partner library: Agreement upon close cooperation with schools

Bayerisches Staatsministerium für Unterricht und Kultus



Bayerisches Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst



### Bildungspartner Bibliothek: Enge Zusammenarbeit mit Schulen vereinbart



Professor Dr. Walter Eykmann, Wissenschaftsminister Dr. Wolfgang Heubisch, der Generaldirektor der Bayerischen Staasbibliothek in München Dr. Rolf Griebel und Kultusminister Dr. Ludwig Spaenle freuen sich über die geschlossene Kooperation

Neue Impulse für Lese-, Medien- und Informationskompetenz: Kultusministerium, Wissenschaftsministerium und Bayerischer Bibliotheksverband vereinbarten dafür eine enge Kooperation von Schulen, Bibliotheken und Mediatheken – ein Beitrag dazu, dass die Schülerinnen und Schüler fit für die Wissensgesellschaft werden.



Libraries have to accelerate their efforts to show the impact and the outcome of their information literacy courses. They have to seize their chances to contribute to the promotion of information literacy in Germany and therefore to strengthen their relevance and acceptance.