

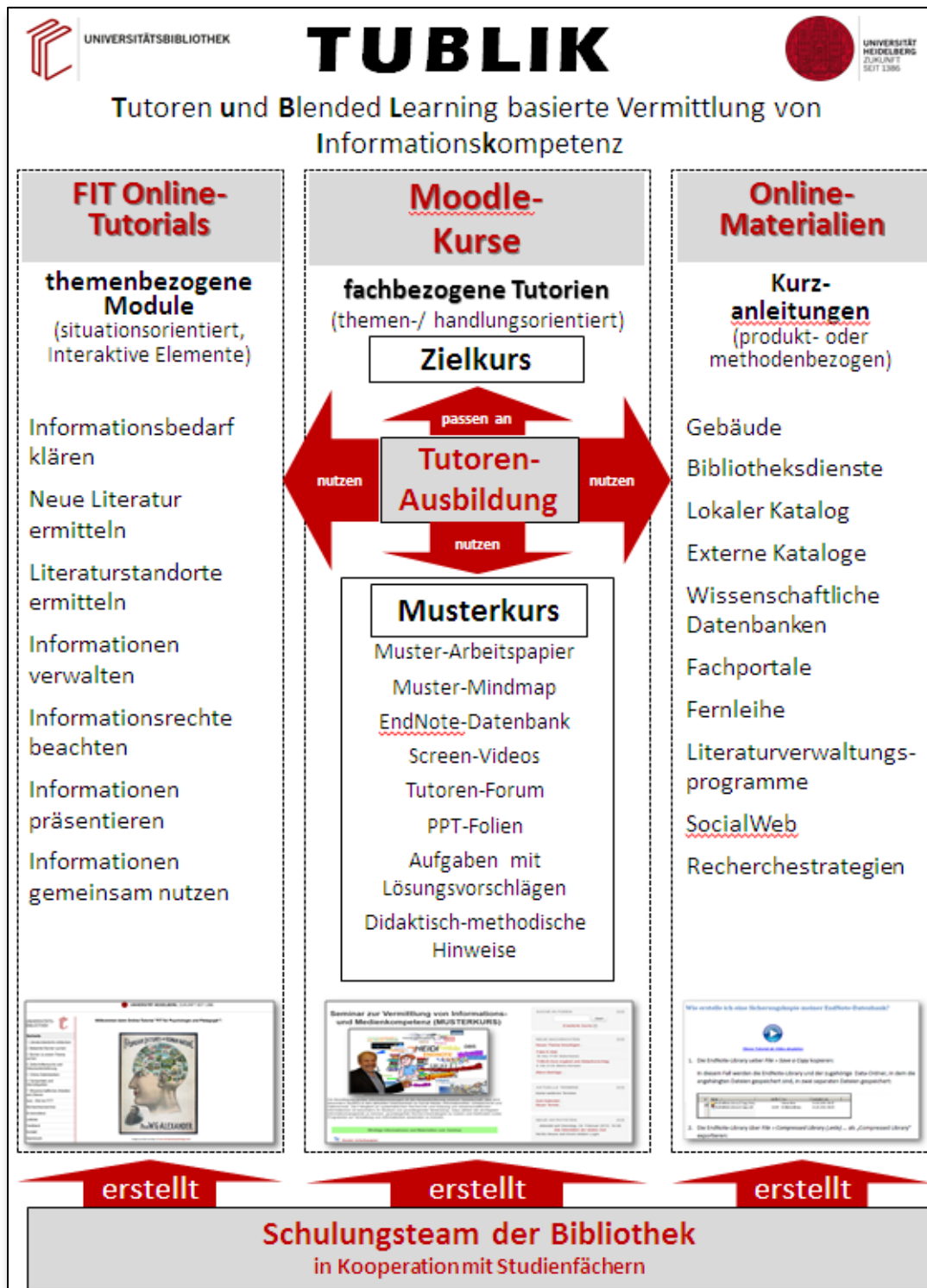


## Das Konzept TUBLIK (Tutoren- und Blended-Learning basierte Vermittlung von Informationskompetenz)

(Informationsblatt: Stand 27.07.2015)

- **Kontext**
  - Forderung der Hochschulrektorenkonferenz 2012 zur Förderung von Informationskompetenz
- **Ziel**
  - Entwicklung eines organisatorisch-didaktischen Konzepts zur rationellen curricularen Vermittlung von Informations-/Medienkompetenz als Teil wissenschaftlichen Arbeitens
- **Komponenten**
  - Musterkurs auf der E-Learning-Plattform Moodle
  - Einbeziehung der Online-Selbstlernangebote (Tutorials, Anleitungen, Videos) der UB
  - Ausbildung/Einarbeitung von Dozenten/Tutoren als Multiplikatoren
  - Erstellung von Zielkursen (durch Multiplikatoren) oder Übernahme von Einzelmodulen
  - Unterstützung bei der Erstellung und Durchführung der Zielkurse
- **Inhalte/Module**
  1. Überleben in der Informationsflut: Einführung in das Thema Informationskompetenz
  2. Start ins wissenschaftliche Arbeiten
  3. Thema strukturieren - Informationsbedarf klären
  4. Hashtag #Bibliothek entdecken
  5. Neue Literatur ermitteln mit HEIDI und anderen Katalogen
  6. Literaturdatenerfassung mit EndNote
  7. Wissenschaftliche Aufsätze in Fachdatenbanken ermitteln
  8. Fachdatenbanken erarbeiten
  9. Fachdatenbankenpräsentationen beurteilen
  10. Informationsmanagement mit EndNote
  11. Fachwissenschaftliche Online-Quellen systematisch nutzen
  12. Arbeitspapiere erstellen
  13. Ethik und Recht beim wissenschaftlichen Arbeiten
  14. Überleben in der Informationsflut: Erkenntnisse aus der Veranstaltung
- **Lehr-/Lernmaterialien**
  - Musterpapiere, -datenbank, -Mindmaps
  - Lehrmaterialien wie PPT-Folien, Texte
  - Aufgabenvorschläge mit Lösungshinweisen
  - Didaktisch-methodische Hinweise und Austauschforum auf Moodle
  - Modulhandbuch (Inhaltsbeschreibungen, Ablaufpläne, Methoden-/Medieneinsatz)
- **Informations- und Einführungsveranstaltungen für Dozenten und Tutoren**
  - Termine über die Schulungsseiten der UB : [http://www.ub.uni-heidelberg.de/cgi-bin/kurse/schulungen.cgi?action=detail;titel\\_id=291;sprache=GER](http://www.ub.uni-heidelberg.de/cgi-bin/kurse/schulungen.cgi?action=detail;titel_id=291;sprache=GER)

## Übersichtsgraphik



**Kontakt:** Benno Homann (homann@ub.uni-heidelberg.de)

**Hinweis:** Das Konzept wurde erfolgreich mit kompetenzbasierten Assessmentverfahren evaluiert und im Rahmen eines bundesweiten Best-Practice-Wettbewerbs „Der Einsatz von E-Learning bei der Vermittlung Informationskompetenz“ mit einem 2. Platz prämiert.