

## Vers la Bibliothèque électronique suisse

**Les Bibliothèques universitaires suisses renforcent leur présence sur internet. Le projet de coopération et d'innovation portant sur la *bibliothèque électronique suisse: E-lib.ch* crée de nouvelles possibilités.**

### Pouvoir s'informer à tout moment et de partout

Depuis des années, les bibliothèques scientifiques proposent de multiples sources d'information électroniques comme les revues en ligne et les bases de données. Et l'offre s'accroît sans cesse. Ces sources d'information présentent un très grand avantage, à savoir que l'on peut se procurer les informations 24 heures sur 24, où que l'on soit. Très souvent, il n'est donc plus nécessaire de se rendre dans une bibliothèque, les services requis étant désormais à disposition sur internet: les chercheurs et les étudiants sont donc de moins en moins dépendants des heures d'ouverture des bibliothèques et des horaires des transports pour se procurer des informations. Mais les offres sont aujourd'hui si nombreuses et variées qu'il est difficile d'avoir une vue d'ensemble.

### Un accès central aux sources d'information électroniques

C'est là qu'intervient l'idée de la *Bibliothèque électronique suisse: E-lib.ch*. Il s'agit de créer un accès central à tous les médias. Des contenus supplémentaires pour les hautes écoles seraient également accessibles. Ce projet de coopération et d'innovation doit s'étendre de 2008 à 2011. Il est soutenu par la Conférence universitaire suisse (CUS), le Conseil des EPF et l'Office fédéral de la formation professionnelle et de la technologie (OFFT) par le biais d'une subvention totale de 10 millions de francs. Les bibliothèques participantes – bibliothèques universitaires, hautes écoles spécialisées et Bibliothèque nationale suisse – apportent une contribution d'un même montant. Le service de coordination se trouve à la bibliothèque de l'EPF de Zurich, tandis que la présidence du comité de pilotage se trouve à la Bibliothèque nationale suisse à Berne.

### Un projet de grande portée

Le projet de *Bibliothèque électronique suisse: E-lib.ch* offre aux hautes écoles la possibilité de réaliser différents projets en tant que modules d'un système national d'information scientifique. L'objectif est de créer une plateforme transversale, qui, une fois le projet terminé, pourra être enrichie avec d'autres offres et contenus des hautes écoles et permettre ainsi un échange optimal entre les institutions.

### Recherche facilitée

Les projets qui ont été approuvés tournent principalement autour de deux grands axes/accents *Recherche et utilisation* ainsi que *Contenus numériques*.

Grâce à cet accès central et à des technologies de recherche innovantes, la recherche d'informations scientifiques sera plus efficace et plus simple. Lors d'une recherche, le

système fournira, par exemple, des articles de revues sous forme électronique, mais aussi une image numérique et l'indication d'un livre imprimé que l'on peut emprunter.

Les portails dédiés à des domaines spécifiques peuvent aider à orienter les recherches. Ce sont en même temps des plateformes d'échange pour les chercheurs, les étudiants et les personnes intéressées.

## Plus de contenus en ligne

De plus en plus de contenus qui n'existaient jusqu'à présent que sous forme imprimée sont aujourd'hui mis à disposition en ligne: au cours des quatre prochaines années, 15'000 livres anciens du XVIe au XIXe siècle ainsi que 100 manuscrits du Moyen Age appartenant aux bibliothèques participantes seront pour la première fois numérisés et mis à disposition via *E-lib.ch*. Enfin, il est prévu de numériser entièrement des revues scientifiques suisses pour les rendre plus accessibles.

Avec l'extension de l'offre, les exigences des utilisateurs à l'égard des fonctions clés des bibliothèques augmentent. Cette demande est prise en compte par des projets de compétence informationnelle et d'archivage à long terme de données numériques.

De plus amples informations sur le projet E-lib.ch: bibliothèque électronique suisse figurent sur le site web [www.e-lib.ch](http://www.e-lib.ch).

## Contact

Service de coordination E-lib.ch  
Dr. Matthias Töwe  
c/o ETH-Bibliothek  
Rämistrasse 101  
8092 Zurich  
matthias.toewe@library.ethz.ch  
Tél. 044 632 60 32

Zurich, le 25 avril 2008