

Cartographier la recherche française en e-éducation : quels apports aux sciences de l'apprendre ?

Laure ENDRIZZI

INSTITUT FRANÇAIS DE L'ÉDUCATION

Service Veille et Analyses

<http://www.laure-endrizzi.net>

Recherche et innovation en e-éducation

- une demande du MENESR à l'IFÉ et à l'ATIEF
- une acception large
 - la recherche en e-éducation recouvre toutes les disciplines qui s'intéressent aux apports, progrès et transformations de l'éducation et de la formation liés au numérique.
- une couverture large
 - enseignement primaire, secondaire, supérieur et formation des adultes
 - recherche publique et recherche privée
- des secteurs et disciplines multiples (STM et SHS)
 - EIAH, sciences de l'éducation, sciences de l'information, sociologie, sciences du langage, psychologie, etc.

Cartographie e-éducation

- des objectifs à plus ou moins court terme : QUI fait QUOI avec QUI
 - identifier les acteurs (organismes et personnes ?)
 - identifier les thématiques sur lesquelles ils travaillent
 - comprendre comment ils travaillent (avec qui, avec quel financement)
- un objectif à plus long terme : comprendre quels sont les points forts et points faibles de la recherche française (comparaison ?)

>> enquête en ligne : <http://ife.ens-lyon.fr/e-education/>

QUI ?

- des équipes de recherche
- des entreprises qui font de la R&D ou participent à des projets de recherche « publics »
- des services d'appui et des associations professionnelles
 - qui contribuent ou sont susceptibles de contribuer à des projets de recherche « publics »

Après 3 semaines....

- 51 équipes de recherche
- 70 entreprises
- 16 services d'appui, 24 associations

QUOI et AVEC QUI ?

Les « « P » »

Après 3 semaines....

- des publications - 65 projets de recherche
- des projets de recherche
- des partenariats entre les organismes (et entre les personnes ?)
- sur quels thèmes : des tags et une 40aine de descripteurs pour 5 entrées thématiques :
 - enseignement
 - apprentissage
 - ingénierie cognitive et modélisation
 - technologies et ressources
 - politique, administration, économie

Cartographie e-éducation

>> un site pour le W3C mi-avril

- des données de type « annuaire »
 - un annuaire des équipes de recherche et entreprises
 - un annuaire des associations et services d'appui
 - une base de données des projets de recherche
 - avec des outils de visualisation cartographique
 - avec des outils d'interrogation transversale (thématique)
- des analyses en cours...
 - volume / pondération des recherches sur tels ou tels thèmes ?
 - cohésion / fragmentation des thèmes ?
- un volet 2 : un annuaire des chercheurs ?



Merci de votre attention

enquête « recherche en e-éducation »

<http://www.e-education-labs.fr>

.

