
Le portail des MSH
<http://msh-reseau.prd.fr>

Bernard.Rapacchi@msh-alpes.prd.fr

Le contexte

-
- ▶ Mise en place du réseau des MSH
 - ▶ La demande du Ministère du Portail des MSH
 - ▶ Mais aussi :
 - La fin de l'opération Catalogue Collectif des Ouvrages du Département SHS du CNRS
 - Une collaboration possible avec l'INIST
 - D'autres initiatives extérieures intéressantes
 - Diverses propositions de portails en SHS

Une première idée d'un portail

- ▶ Une vision unitaire et centrale
- ▶ Le lieu où sont reprises, stockées et accessibles toutes les informations utiles sur un thème donné
- ▶ Esprit des autres portails
- ▶ Compétences de documentation, de recherche d'information, de communication
- ▶ Équipe motivée, exaltation des premiers temps
- ▶ Appropriation des informations des données des autres par cette équipe
- ▶ Substitution des responsabilités

L 'idée du portail des MSH

-
- ▶ Un accès unifié aux ressources numériques distribuées des MSH : un outil pour les MSH
 - ▶ Un accès pour des ressources utiles en SHS : un outil pour les chercheurs
 - ▶ Un lieu d 'échanges

 - ▶ Vision unique des ressources
 - ▶ Responsabilisation des producteurs des données
 - ▶ Mettre en place des outils

Un travail sur le long terme

-
- ▶ Nécessité d'une implication des producteurs de données
 - ▶ Nécessité d'une collaboration effective entre ces producteurs et les acteurs du portail
 - ▶ Opportunité pour des échanges d'information entre tous
 - ▶ Opportunité pour améliorer les techniques de chacun : acteurs et producteurs
 - ▶ Évite le sentiment de reprendre le travail des autres et réciproquement de se faire reprendre son propre travail

Exemple : le service de moteur de recherche

- ▶ Comment le web marche :
 - un protocole d'interrogation : HTTP
 - un protocole de présentation des données : HTML
 - deux protocoles ouverts, connus, standardisés
- ▶ Un moteur de recherche :
 - une interrogation unique
 - les données, informations des sites, sont sur les sites indexés
- ▶ Trois moteurs sur le portail des MSH
 - le site du portail
 - les sites des MSH
 - Une sélection de sites pour les SHS
- ▶ <http://msh-reseau.prd.fr/moteurs/>

La revue de sommaires

-
- ▶ Issu d'une collaboration efficace avec l'INIST
 - ▶ Ne pas refaire ce qui existe mais le compléter pour les SHS
 - ▶ Une sélection de revues en SHS dépouillées par l'INIST
 - ▶ Un service de recherche : auteur, titre, revue...
 - ▶ Un lien sur les services de l'INIST pour la fourniture des documents
 - ▶ Un service d'abonnement pour une réception par mail des nouveaux numéros
 - ▶ <http://msh-reseau.prd.fr/RevueSom/>

Des données de toutes natures

-
- ▶ Divers types de données : documentaires, informatives sur des objets différents, des annuaires, des données factuelles, des données quantitatives...
 - ▶ On peut appliquer les mêmes principes de distribution
 - ▶ On ne peut pas appliquer les mêmes techniques
 - ▶ On ne peut pas les mélanger...

Les bases documentaires

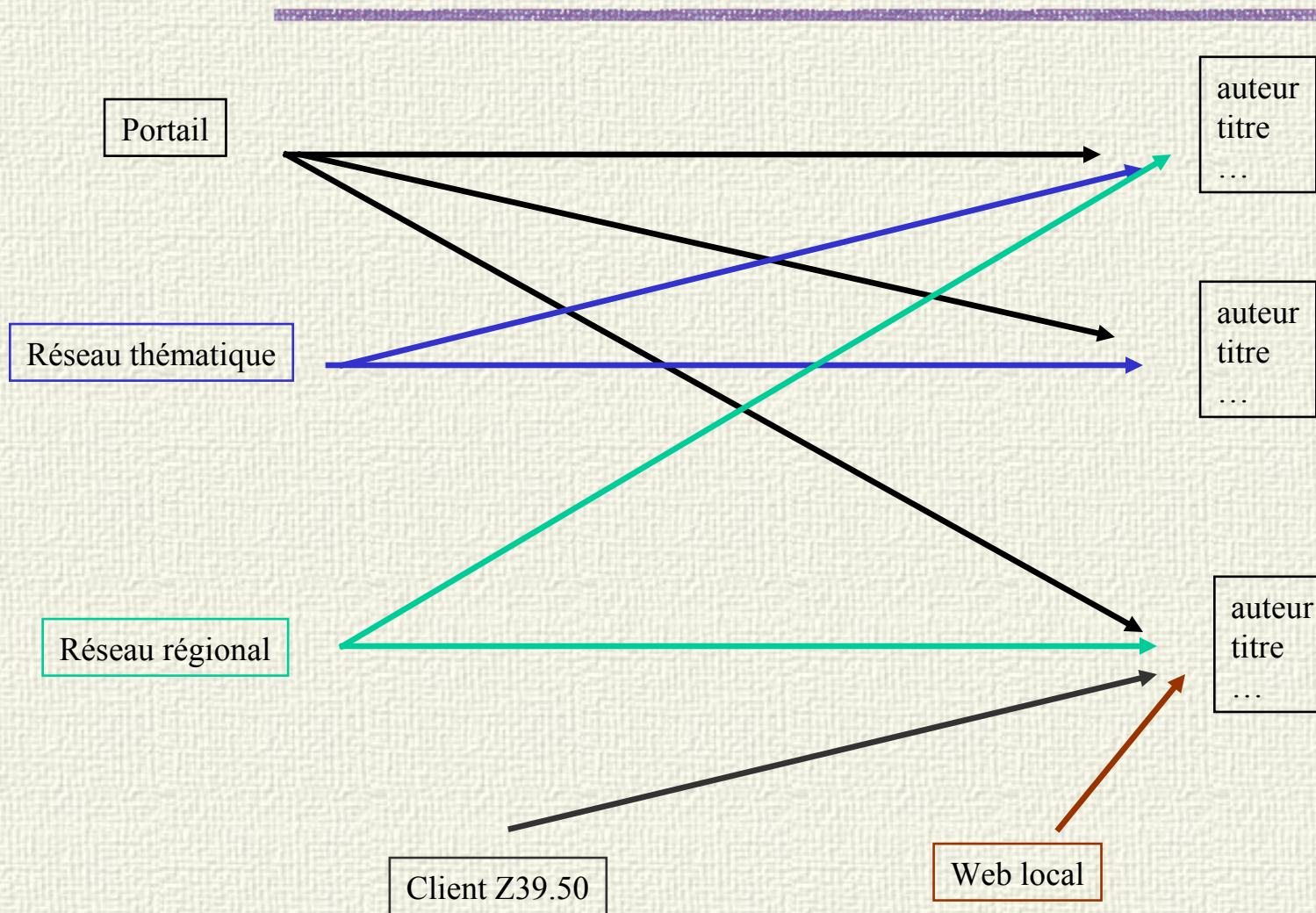
- ▶ Diverses approches :
 - l'ex CCO : des bases collectives thématiques sur un même site
 - le SUDOC : une seule base où chacun met ses données
 - Diverses formes de bases et d'interrogation
- ▶ Une autre approche possible :
 - Les données au plus près des producteurs : responsabilisation
 - Un accès aux données pour tous : collaboration
 - Une interrogation unique :
 - Obligation de définitions de protocoles communs
 - d'interrogation,
 - sur quels critères,
 - sous quelle forme sont les résultats

Choix d'un protocole

- ▶ Pas de préconisation d'un logiciel particulier
- ▶ Proposition de protocoles ouverts, standardisés et utilisés

- ▶ Pour les bases documentaires : Z39.50
 - Définition de l'interrogation
 - Définition des champs interrogés
 - Facilité d'intégration dans le portail
 - Mais aussi dans tout autre réseau documentaire

Principes



Comment ?

-
- ▶ Arrêt de l'opération CCO :
 - autonomisation des bases en réseaux thématiques documentaires
 - ▶ Une semaine de travail en commun à la MSH-Alpes
 - Des MSH : MRG, MOM, MSHS
 - Des réseaux ex-CCO : URBAMA, Sociologie
 - ▶ Mise en commun
 - ▶ Définition des protocoles
 - ▶ Attributs d'interrogation communs
 - ▶ Logiciels utilisés proposés : ouverts mais aussi intégrés
 - ▶ Puis travail personnel
-
- ▶ <http://msh-reseau.prd.fr/RessourcesDoc/>

Une demande : un annuaire unique

-
- ▶ Plusieurs annuaires pour une MSH :
 - Celui interne (pour le site,...)
 - Celui de l'université
 - Celui du CNRS (Labintel)
 - Les divers annuaires internes : accès réseau, messagerie, accès web,...
 - ▶ Les annuaires des MSH sur le Web :
 - pages web, bases de données SGBD,...
 - ▶ Des initiatives
 - Locales ou inter-établissements : Académies, Universités
 - Nationales : L'annuaire inter-administrations (ATICA)
 - Mêmes principes : annuaires distribués, un protocole commun LDAP
 - ▶ Définitions communes des informations
 - ▶ Utilisation probable prochainement des certificats

-
- ▶ Initiative Calenda
 - ▶ L 'information est disponible sur chaque site des MSH
 - ▶ L 'information est sous forme HTML :
 - pas vraiment structuré
 - mélange du contenu de l 'information et de sa présentation
 - ▶ Utilisation possible d 'un schéma XML
 - Favoriser l'échanges des données
 - Dans le cadre aussi des initiatives gouvernementales (ATICA)
 - ▶ Possibilité de disposer du contenu de l 'information pour tous
 - ▶ Possibilité de présenter et d 'interroger suivant le choix de chacun

La suite

-
- ▶ Une journée d'information : 24 septembre 2002
 - Réseaux documentaires SHS
 - MSH
 - ▶ Deux journées de travail : 25 et 26 septembre 2002
 - Z39.50
 - ▶ Journées LDAP : annuaires
 - Octobre 2002
 - ▶ <http://msh-reseau.prd.fr>