



**HAL**  
open science

## Tout savoir sur le nouveau réseau de base de données (RBDD)

Marie Claude Quidoz, Chloé Martin

### ► To cite this version:

Marie Claude Quidoz, Chloé Martin. Tout savoir sur le nouveau réseau de base de données (RBDD). JRES (Journées réseaux de l'enseignement et de la recherche ) 2013, Dec 2013, Montpellier, France. 2013. ⟨hal-04805153⟩

**HAL Id: hal-04805153**

**<https://hal.science/hal-04805153v1>**

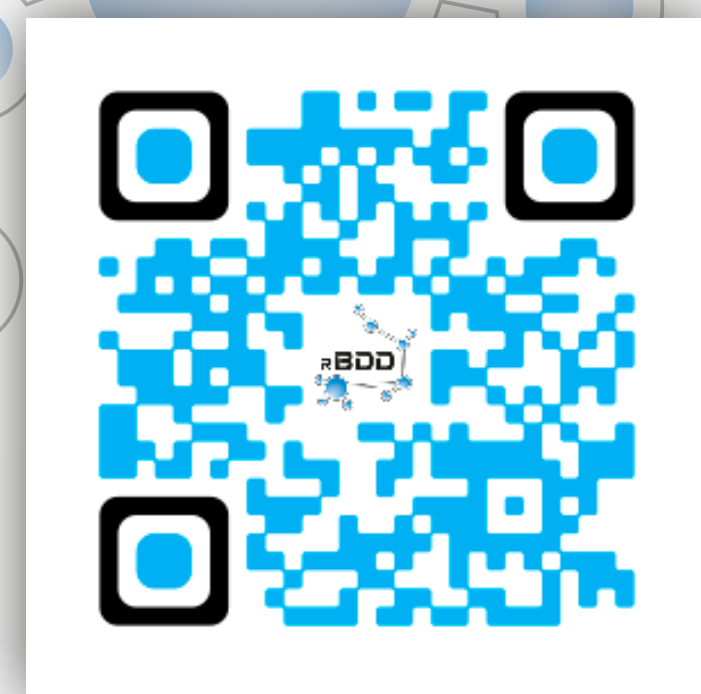
Submitted on 26 Nov 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons CC BY-NC 4.0 - Attribution - Non-commercial use - International License



## Pourquoi ?

Pour répondre aux nouveaux besoins de la recherche dans le domaine de la gestion des données

## Pour qui ?

Pour tous les personnels intéressés par les bases de données, quels que soient leurs disciplines, leurs corps de métier, leurs instituts ou leurs établissements

## Organiser et stimuler la communauté

- Faciliter les échanges
- Fournir des conseils dans la réalisation de bases de données
- Diffuser les offres d'emplois
- Proposer des actions nationales de formation

## Rendre accessible, visible, exploitable

- Encourager la réalisation de catalogues de bases de données et de métadonnées
- Développer une réflexion sur la mise en place et l'utilisation des métadonnées
  - en respectant les standards
  - en proposant des vocabulaires contrôlés pour décrire les bases
- Publier des fiches documentaires sur les normes et les standards existants (normes ISO, directive INSPIRE etc...)

## Aider la communauté dans les aspects juridiques

- Droit des données et des logiciels, (droit d'auteur, droit sui generis, droit international, etc.)
- Droit et protection des bases de données

## Suivre les évolutions technologiques

- Suivre et anticiper l'évolution des outils (ex : bases orientées objet, NoSQL, framework, web mapping)
- Présenter des projets de bases de données par des Webconférences
- Promouvoir les outils libres
- Elaborer des documents de bonnes pratiques

## Faciliter l'interopérabilité

- Faciliter les échanges de données permettant leur réutilisation et leur croisement
- Diffuser les standards existants, les dictionnaires et thésaurus
- Favoriser le développement des ontologies
- Promouvoir l'interopérabilité sémantique : formats de métadonnées et vocabulaires

## Sensibiliser nos institutions

- Réfléchir à des solutions pour l'hébergement et le stockage des données
- Fournir des recommandations pour la pérennisation des bases de données (y compris celles déjà inactives)
- Reconnaître le travail de conception et d'alimentation des bases de données au même titre qu'une publication

## Inscrivez-vous...

... sur le site rBDD et participez aux groupes de travail :

- Interopérabilité
- Métadonnées
- Informations juridiques
- Evolutions technologiques, veille documentaire et bonnes pratiques