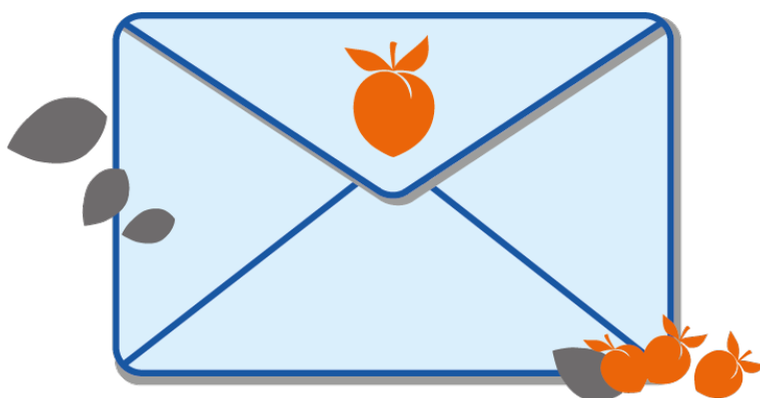


Des nouvelles de...

Mir@bel

n° 8/2024



Billets sur la collaboration Abes, Mir@bel et Repères

Les collaborations entre les réseaux Repères, Mir@bel et Abes sont mises en valeur dans une **série de deux billets publiés sur le blog technique de l'Abes, Punktokomo**. Les billets présentent les différents projets et **chantiers communs autour des revues diamant**, notamment le développement de la grappe de revues Repères dans Mir@bel, la mise à disposition par Mir@bel du fichier Kbart Repères (exposé dans Bacon) et le travail autour d'IdRef.

Bonne lecture : "[Repères, Mir@bel et l'Abes : coopérer pour améliorer la visibilité des revues Diamant](#)".



Kbart pour les revues des pépinières fédérées au sein du réseau Repères

La fonctionnalité des grappes, déployée grâce au partenariat entre les réseaux [Repères](#) et Mir@bel a permis la constitution au sein de Mir@bel d'un corpus rassemblant l'ensemble des revues diffusées par les pépinières fédérées au sein du réseau Repères. Grâce à cette grappe, Mir@bel génère désormais un fichier Kbart, décrivant les accès en ligne pour les revues concernées. Ce fichier est exposé dans [Bacon](#) et a obtenu le label qualité. Cela permet notamment de faciliter l'accès à ces contenus dans les outils de découverte des bibliothèques. Consultez le [schéma récapitulatif](#) des fichiers Kbart produits par le réseau Mir@bel.



Nouveau poster "référencement"

Un nouveau poster a été présenté au colloque "[Les presses universitaires et l'édition numérique ouverte : bilan et perspectives](#)", organisé et accueilli par la MSH de Dijon, les 4 et 5 novembre 2024. Le poster [Maîtriser le référencement de ses revues et la qualité des métadonnées diffusées](#) revient sur les apports de Mir@bel aux revues scientifiques et à leurs éditeurs.



Nouveaux membres

Trois nouveaux partenaires ont récemment rejoint le réseau. Bienvenue à :

- l'**Université Gustave Eiffel**
- l'**ENSA Montpellier**
- l'**Université Sorbonne Nouvelle**

Pour plus de détails à propos des nouveaux partenaires, voir la [page d'actualités dédiée](#).

Les collaborations au sein de Mir@bel2022

Dans le cadre des derniers mois de [Mir@bel2022](#), des réunions en visioconférence seront programmées avec chacune des 14 institutions partenaires. Complémentaires des réunions avec l'ensemble des partenaires, elles ont débuté avec le **DOAJ** et vont permettre de poser les prochains jalons de nos collaborations.



Sherpa Romeo devient Open policy finder

Le 4 novembre 2024 le **Jisc** a lancé une **nouvelle plateforme** combinant les fonctionnalités des trois **services Sherpa** existants : Sherpa Fact, Sherpa Romeo et Sherpa Juliet. Intitulée [Open policy finder](#), cette nouvelle interface combinée a pour objectif d'aider les auteurs et les institutions à prendre des décisions en matière de publication en libre accès.

Mir@bel vient de publier un [billet sur ce sujet](#) !



Captation du webinaire DOAJ

La [captation du webinaire sur le référencement dans le DOAJ](#) (Directory of Open Access Journals), organisé dans le cadre du [projet Mir@bel2022](#) le 21 novembre 2024, est disponible sur le [Canal-U de Mir@bel](#).

Captation des 40 ans des PUC

La présentation d'Anabel Vazquez (éditrice, UMR9022, CNRS) réalisée à l'occasion des 40 ans des Presses Universitaires de Caen, "[Mir@bel, de l'accès au référencement, pour une meilleure valorisation des revues](#)", est disponible sur Canal-U. Retrouvez le programme détaillé de l'événement sur le [site des PUC](#).

Nouveaux supports de présentation Mir@bel et Rev@ntiq

Retrouvez les supports de l'intervention réalisée par Paulin Ribbe (Sciences Po Lyon) et Marie Chebance (Maison de l'orient et de la méditerranée) dans le cadre de la **Semaine du libre accès 2024 à l'Université Paris Nanterre**, en octobre 2024 :

- [Mir@bel au service de la science ouverte et des communautés scientifiques](#)
- [L'exemple de Rev@ntiq](#)

Plus d'informations sur le [site de la Semaine du libre accès à l'Université Paris Nanterre](#).

