

Personnalisations réseau

Champs PNX personnalisés

Section Display

display:lds01

Champ pour affichage de la 3ème ligne des notices abrégées dans la liste des résultats. De façon général il est construit de la manière suivante : "Editeur : date de publication" + (Information variable selon la source ou le type de document)

A utiliser pour toutes les sources locales

[cf. Liste des règles de construction du Brief Display en fonction des sources et des types de document.](#)

display:lds02

Champ pour affichage de la 2ème ligne des notices abrégées dans la liste des résultats. De façon général il présente les auteurs du document

A utiliser pour toutes les sources locales

[cf. Liste des règles de construction du Brief Display en fonction des sources et des types de document.](#)

display:lds03

Affiche le sommaire ou la note de contenu.

Section Links

links:lln01

Rebond vers le SUDOC

Section Search

search:lsrc01

Titre de périodique. Ajouter par Exlibris pour recherche avancée par titre de périodique...

search:lsrc02

Indexation du PPN

Section Facets

facets:lfc01

Facette établissement. Facette statique, utiliser les codes Alma

Université de Bordeaux	33PUDB_UB
Bordeaux INP	33PUDB_INP
Bordeaux Sciences Agro	33PUDB_BXSA
Sciences Po Bordeaux	33PUDB_IEP
Université Bordeaux Montaigne	33PUDB_UBM

facets:lfc02

Facette éditeur

facets:lfc05

Facette disponibilité. Valeur unique "available"

facets:toplevel

La facette est devenue la facette support. 2 valeurs possibles :

- online_resources pour "Accès en ligne"
- print pour "Support Physique"

Section Addata

facets:lad01

[AF_ExL] ISBN for the Amazone template (33PUDB_amazon_vignette)

Personnalisations css

Masque le titre de la section des facettes

```
prm-facet h2[translate="nui.facets.title"]{
  display: none;
}
```

Personnalisations javascript

Customisation de la toplevel facette

L'objectif est de transformer cette facette en facette "Support".

```
app.component('prmFacetExactAfter', {...});
```

Utilise la directive prm-Facet-Exact-After pour ajouter un controller qui récupère le tableau des données passée au template qui crée la Toplevel facette et décharge les entrées correspondant aux facettes "Articles évalués par les pairs", "Open access" et "Disponible".

Facette "Année de publication" repliée par défaut

```
app.component('prmFacetRangeAfter', {...});
```

Gestion du brief display pour pci

Par défaut, il est impossible de gérer un affichage différencié pour les notices en provenance de PCI et celles en provenance des sources locales. Or, nous avons fait le choix d'utiliser des champs personnalisés pour les ressources locales afin d'avoir un affichage distinct entre la liste des résultats et l'affichage détaillé.

```
app.component('prmBriefResultAfter', {...});
```

Ce composant ajoute les auteurs, l'éditeur¹⁾ et l'année de publication au brief display pour les notices en provenance de PCI (this.parentCtrl.item.context = "PC"). Il utilise la directive prmBriefResultAfter pour injecter un controller. Ce dernier récupère les données à injecter de la notice pnx (ex : this.parentCtrl.item.pnx.display.creator) et crée des objets représentant chaque ligne affichée poussés dans l'array vm.parentCtrl.otherLines.

Affiche la disponibilité des RE dans une autre institution

¹⁾

ou la source

From:
<https://rebub-sgbm.frama.wiki/> - **Le wiki du SGBm du Rebub**

Permanent link:
https://rebub-sgbm.frama.wiki/new:administration_configuration:primo:personnalisations_reseau?rev=1529918258

Last update: **2018/06/25 11:17**

