

Gestion de la quarantaine (lister les exemplaires à dé-quarantainé-iser)

→ la requête rend les code-barres des exemplaires en quarantaine et dont le dernier retour est antérieur à une date choisie à chaque exécution de la requête

→ reste ensuite à opérer une modification d'exemplaires par lot pour affecter le statut Disponible

SELECT

i.barcode

FROM

items i,

statistics s

WHERE

i.itemnumber = s.itemnumber

/ dont le statut est -2 ou 10 (nos deux statuts de quarantaine) */*

AND i.notforloan IN ("-2", "10")

/ c'est le type d'action Retour qui nous intéresse */*

AND s.type = "RETURN"

GROUP BY i.barcode

/ dont la date (du type d'action définie plus haut) la plus grande (i.e la plus récente) est inférieure (i.e antérieure) à ...*

.having MAX : rend la plus grande valeur

*.cast (... AS date) : modifie le format DATETIME en DATE) */*

HAVING MAX(CAST(s.datetime AS date)) <= <<Date de retour la plus récente|date>>

Gestion des documents réservés

→ *lister, parmi les réservations de cartes -jusqu'à 5-, ce qui est en rayon (sans se soucier du rang de réservation)*

pour les revues

```
SELECT
bo.cardnumber AS "N° de carte",
CONCAT(bo.firstname," ",bo.surname) AS "Nom",
r.reservedate AS "Date de création de la résa",
i.location AS "Localisation",
CONCAT (b.title," ",i.enumchron) AS "Titre, n°",
i.barcode AS "CB"
```

```
FROM
items i,
reserves r,
borrowers bo,
biblio b,
biblioitems bi
```

```
WHERE
bo.borrowernumber = r.borrowernumber
AND r.itemnumber = i.itemnumber
AND b.biblionumber = bi.biblionumber
AND b.biblionumber = i.biblionumber
```

```
/* dont le type de document est Revue */
AND bi.itemtype = "REVUE"
```

```
/* qui n'a pas de date de retour (i.e qui n'est pas en prêt) */
AND i.onloan IS NULL
```

```
/* pour générer les champs où saisir les n° de cartes interrogées */
AND
```

```
(bo.cardnumber = <<CB Lect. 1>>
OR
bo.cardnumber = <<CB Lect. 2>>
OR
bo.cardnumber = <<CB Lect. 3>>
OR
bo.cardnumber = <<CB Lect. 4>>
OR
bo.cardnumber = <<CB Lect. 5>>
)
```

```
/* dont le statut est 0 (Disponible) ou 2 (Accueil de classes) */
AND i.notforloan IN (0,2)
```

```
ORDER BY Nom,Localisation
```

pour les autres types de document

```
SELECT
bo.cardnumber AS "Carte",
CONCAT(bo.firstname," ",bo.surname) AS "Nom",
r.reservedate AS "Date création résa",
r.priority AS "Rang",
i.location AS "Loc",

/*afficher les libellés (et non les valeurs) du 995$8 */
CASE
extractvalue(i.more_subfields_xml,'//datafield[@tag="999"]/subfield[@code="8"]')
WHEN 'AC' THEN 'Bacs Album conte'
[...]
WHEN 'JUNIORS_J' THEN 'Etagères Romans Juniors (Jeunesse)'
ELSE ' '
END
AS "Etagère",

i.itemcallnumber AS "Cote",
CONCAT (bi.itemtype," - ",b.title," /
",extractvalue(bim.metadata,'//datafield[@tag="700"]/subfield[@code="a"]')," -
série
",extractvalue(bim.metadata,'//datafield[@tag="461"]/subfield[@code="t"]'),",
",extractvalue(bim.metadata,'//datafield[@tag="461"]/subfield[@code="v"]')) AS
"Document réservé",
i.barcode AS "CB",
i.materials AS "Matériel d'accompagnement"

FROM
reserves r,
biblio b,
biblioitems bi,
borrowers bo,
items i,
biblio_metadata bim

WHERE
bo.borrowernumber = r.borrowernumber
AND r.biblionumber = b.biblionumber
AND b.biblionumber = bi.biblionumber
AND b.biblionumber = i.biblionumber
AND b.biblionumber = bim.biblionumber

/* qui n'a pas de date de retour (i.e qui n'est pas en prêt) */
AND i.onloan IS NULL

/* dont le type de document n'est pas Revue */
AND bi.itemtype <> "REVUE"
```

/ pour générer les champs où saisir les n° de cartes interrogées */*

AND

(bo.cardnumber = <<CB Lect. 1>>

OR

bo.cardnumber = <<CB Lect. 2>>

OR

bo.cardnumber = <<CB Lect. 3>>

OR

bo.cardnumber = <<CB Lect. 4>>

OR

bo.cardnumber = <<CB Lect. 5>>

)

/ dont le statut est 0 (Disponible) ou 2 (Accueil de classes) */*

AND i.notforloan IN ("0","2")

/ qui n'est pas Retiré des collection / au pilon */*

AND i.withdrawn <> "1"

ORDER BY Nom,Loc,Étagère,Cote