

Éditer

Détails

Nom de la procédure

archivage\_sortie

Type

PROCEDURE

Paramètres

Direction

Nom

Type

Taille/Valeurs\*

Options

Ajouter un paramètre

Définition

1

BEGIN

2

CALL extraction\_sortie();

3

CALL suppression\_participant\_sortie();

4

CALL suppression\_sortie();

5

END

Est déterministe

☐

Ajuster les privilèges

☒

Créateur

`root` @ `localhost`

Type de sécurité

DEFINER

Accès aux données SQL

CONTAINS SQL

Exécuter

Fermer

Éditer

Détails

Nom de la procédure

extraction\_sortie

Type

PROCEDURE

Paramètres

Direction Nom Type Taille/Valeurs\* Options

Ajouter un paramètre

1 BEGIN

2 INSERT INTO histoSorties

3 (id\_sortie, nom\_sortie, date\_heure\_debut, duree, date\_limite\_inscription, nb\_inscriptions\_max,

4 infos\_sortie, motif\_annulation, nom\_organisateur, prenom, telephone, mail, username)

5 (SELECT s.id, s.nom, date\_heure\_debut, duree, date\_limite\_inscription, nb\_inscriptions\_max,

6 infos sortie, motif annulation, p.nom,

Définition

Est déterministe

☐

Ajuster les privilèges ?

☒

Créateur

`root`@`localhost`

Type de sécurité

DEFINER

Accès aux données SQL

CONTAINS SQL

Commentaire

Exécuter

Fermer

BEGIN

INSERT INTO histoSorties

(id\_sortie, nom\_sortie, date\_heure\_debut, duree, date\_limite\_inscription, nb\_inscriptions\_max,

infos\_sortie, motif\_annulation, nom\_organisateur, prenom, telephone, mail, username)

(SELECT s.id, s.nom, date\_heure\_debut, duree, date\_limite\_inscription, nb\_inscriptions\_max,

infos\_sortie, motif\_annulation, p.nom, prenom, telephone, mail, username

FROM sortie s

INNER JOIN participant p ON s.organisateur\_id = p.id

WHERE DATE\_ADD(date\_heure\_debut, INTERVAL duree DAY) <= DATE\_SUB(now(), INTERVAL 30 DAY));

END

Éditer

Détails

Nom de la procédure

suppression\_participant\_sortie

Type

PROCEDURE

Paramètres

Direction Nom Type Taille/Valeurs\* Options

Ajouter un paramètre

Définition

```
1 BEGIN
2     DELETE FROM participant_sortie
3     WHERE sortie_id IN (SELECT DISTINCT
4                          id_sortie FROM histoSorties);
5 END
```

Est déterministe

☐

Ajuster les privilèges

☒

Créateur

`root`@`localhost`

Type de sécurité

DEFINER

Accès aux données SQL

CONTAINS SQL

Commentaire

Exécuter

Fermer

Éditer

Détails

Nom de la procédure

suppression\_sortie

Type

PROCEDURE

Paramètres

Direction

Nom

Type

Taille/Valeurs\*

Options

Ajouter un paramètre

Définition

1 BEGIN

2 DELETE FROM sortie

3 WHERE id IN (SELECT DISTINCT id\_sortie FROM

histoSorties);

4 END

Est déterministe

☐

Ajuster les privilèges

☒

Créateur

`root`@`localhost`

Type de sécurité

DEFINER

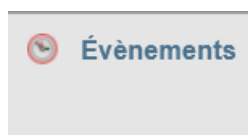
Accès aux données SQL

CONTAINS SQL

Commentaire

Exécuter

Fermer



Éditer

Détails

Nom de l'évènement

archivage\_sortie

État

ENABLED

Type d'évènement

RECURRING

Exécuter chaque

1

MINUTE

Départ

2022-02-09 12:18:54

Fin

Définition

1

CALL archivage\_sortie()

Suite à l'exécution, conserver

☒

Créateur

root@localhost

Commentaire

Exécuter

Fermer