

Country (Pays)

1. **sp_country_getAll**
 - **Rôle** : Récupère toutes les lignes de la table **country** (pays).
 2. **sp_country_getById**
 - **Rôle** : Récupère les informations d'un pays spécifique en fonction de son id.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du pays).
 3. **sp_country_getByIsoCode**
 - **Rôle** : Récupère les informations d'un pays basé sur son code ISO (3 caractères).
 - **Paramètre** : @isoCode (code ISO du pays).
 4. **sp_country_add**
 - **Rôle** : Ajoute un nouveau pays à la table **country**.
 - **Paramètres** : @name (nom du pays), @isoCode (code ISO du pays).
 5. **sp_country_update**
 - **Rôle** : Met à jour les informations d'un pays existant.
 - **Paramètres** : @id (identifiant du pays), @name (nouveau nom), @isoCode (nouveau code ISO).
 6. **sp_country_delete**
 - **Rôle** : Supprime un pays de la table **country**.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du pays).
-

Actions

1. **sp_actions_getAll**
 - **Rôle** : Récupère toutes les actions présentes dans la table **actions**.
 2. **sp_actions_getById**
 - **Rôle** : Récupère une action spécifique basée sur son id.
 - **Paramètre** : @id (identifiant de l'action).
 3. **sp_actions_add**
 - **Rôle** : Ajoute une nouvelle action dans la table **actions**.
 - **Paramètre** : @libel (libellé de l'action).
 4. **sp_actions_update**
 - **Rôle** : Met à jour le libellé d'une action existante.
 - **Paramètres** : @id (identifiant de l'action), @libel (nouveau libellé).
 5. **sp_actions_delete**
 - **Rôle** : Supprime une action de la table **actions**.
 - **Paramètre** : @id (identifiant de l'action).
-

Users (Utilisateurs)

1. **sp_users_getAll**
 - **Rôle** : Récupère tous les utilisateurs dans la table **Users**.

2. **sp_users_getbyId**
 - **Rôle** : Récupère un utilisateur spécifique basé sur son **id**.
 - **Paramètre** : **@id** (identifiant de l'utilisateur).
 3. **sp_users_getByLogin**
 - **Rôle** : Récupère un utilisateur en fonction de son login.
 - **Paramètre** : **@login** (login de l'utilisateur).
 4. **sp_users_add**
 - **Rôle** : Ajoute un nouvel utilisateur dans la table **Users**.
 - **Paramètres** : **@login** (login de l'utilisateur), **@password** (mot de passe de l'utilisateur), **@role_id** (id du rôle de l'utilisateur).
 5. **sp_users_update**
 - **Rôle** : Met à jour les informations d'un utilisateur existant.
 - **Paramètres** : **@id** (identifiant de l'utilisateur), **@login** (nouveau login), **@password** (nouveau mot de passe), **@role_id** (nouveau rôle).
 6. **sp_users_delete**
 - **Rôle** : Supprime un utilisateur de la table **Users**.
 - **Paramètre** : **@id** (identifiant de l'utilisateur).
-

Associations

1. **sp_associations_getAll**
 - **Rôle** : Récupère toutes les associations présentes dans la table **associations**.
 2. **sp_associations_getById**
 - **Rôle** : Récupère une association spécifique basée sur son **id**.
 - **Paramètre** : **@id** (identifiant de l'association).
 3. **sp_associations_add**
 - **Rôle** : Ajoute une nouvelle association dans la table **associations**.
 - **Paramètres** : **@name** (nom de l'association), **@responsable** (responsable de l'association), **@mission_id** (id de la mission), **@country_id** (id du pays).
 4. **sp_associations_update**
 - **Rôle** : Met à jour les informations d'une association existante.
 - **Paramètres** : **@id** (identifiant de l'association), **@name** (nouveau nom), **@responsable** (nouveau responsable), **@mission_id** (nouvelle mission), **@country_id** (nouveau pays).
 5. **sp_associations_delete**
 - **Rôle** : Supprime une association de la table **associations**.
 - **Paramètre** : **@id** (identifiant de l'association).
-

ChoosenCountryYears (Années des pays choisis)

1. **sp_choosenCountryYears_getAll**

- **Rôle** : Récupère toutes les années des pays choisis dans la table `ChoosenCountryYears`.
 - 2. **sp_choosenCountryYears_getByYear**
 - **Rôle** : Récupère les années des pays choisis pour une année spécifique.
 - **Paramètre** : `@choosenYear` (année choisie).
 - 3. **sp_choosenCountryYears_add**
 - **Rôle** : Ajoute une nouvelle entrée dans `ChoosenCountryYears` pour un pays et une année donnés.
 - **Paramètres** : `@country_id` (id du pays), `@choosenYear` (année choisie), `@plafond` (plafond choisi).
 - 4. **sp_choosenCountryYears_update**
 - **Rôle** : Met à jour l'année choisie pour un pays existant.
 - **Paramètres** : `@country_id` (id du pays), `@oldChoosenYear` (ancienne année), `@newChoosenYear` (nouvelle année), `@plafond` (plafond choisi).
 - 5. **sp_choosenCountryYears_delete**
 - **Rôle** : Supprime une entrée de `ChoosenCountryYears` pour un pays et une année donnés.
 - **Paramètres** : `@country_id` (id du pays), `@choosenYear` (année choisie).
-

InterventionsLogs (Journaux d'intervention)

1. **sp_interventionLogs_getAll**
 - **Rôle** : Récupère tous les journaux d'intervention dans `InterventionsLogs`.
2. **sp_interventionLogs_getById**
 - **Rôle** : Récupère un journal d'intervention spécifique basé sur son id.
 - **Paramètre** : `@id` (identifiant du journal).
3. **sp_interventionLogs_getByTableName**
 - **Rôle** : Récupère les journaux d'intervention pour une table spécifique.
 - **Paramètre** : `@tableName` (nom de la table).
4. **sp_interventionLogs_getByOperation**
 - **Rôle** : Récupère les journaux d'intervention pour une opération spécifique.
 - **Paramètre** : `@operation` (type d'opération).
5. **sp_interventionLogs_getByReference**
 - **Rôle** : Récupère les journaux d'intervention pour une référence donnée.
 - **Paramètre** : `@reference` (référence d'intervention).
6. **sp_interventionLogs_add**
 - **Rôle** : Ajoute un nouvel enregistrement dans `InterventionsLogs`.

- **Paramètres** : @tableName (nom de la table), @operation (type d'opération), @reference (référence).
-

Missions

1. **sp_missions_getAll**
 - **Rôle** : Récupère toutes les missions dans la table **Missions**.
2. **sp_missions_getById**
 - **Rôle** : Récupère une mission spécifique basée sur son id.
 - **Paramètre** : @id (identifiant de la mission).
3. **sp_missions_add**
 - **Rôle** : Ajoute une nouvelle mission dans la table **Missions**.
 - **Paramètre** : @libel (libellé de la mission).
4. **sp_missions_update**
 - **Rôle** : Met à jour le libellé

é d'une mission existante. - **Paramètres** : @id (identifiant de la mission), @libel (nouveau libellé).

5. **sp_missions_delete**
 - **Rôle** : Supprime une mission de la table **Missions**.
 - **Paramètre** : @id (identifiant de la mission).
-

Partnerships (Partenariats)

1. **sp_partnerships_getAll**
 - **Rôle** : Récupère tous les partenariats dans la table **Partnerships**.
2. **sp_partnerships_getById**
 - **Rôle** : Récupère un partenariat spécifique basé sur son id.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du partenariat).
3. **sp_partnerships_getByActionId**
 - **Rôle** : Récupère les partenariats en fonction de l'action_id.
 - **Paramètre** : @action_id (identifiant de l'action).
4. **sp_partnerships_getByAssociationId**
 - **Rôle** : Récupère les partenariats en fonction de l'association_id.
 - **Paramètre** : @association_id (identifiant de l'association).
5. **sp_partnerships_getByCountryId**
 - **Rôle** : Récupère les partenariats en fonction du country_id.
 - **Paramètre** : @country_id (identifiant du pays).
6. **sp_partnerships_add**
 - **Rôle** : Ajoute un nouveau partenariat dans la table **Partnerships**.
 - **Paramètres** : @action_id (id de l'action), @association_id (id de l'association), @country_id (id du pays).
7. **sp_partnerships_updateForecastBudget**

- **Rôle** : Met à jour le budget prévisionnel d'un partenariat.
 - **Paramètres** : @id (id du partenariat), @forecastBudget (nouveau budget prévisionnel).
8. **sp_partnerships_updateRealBudget**
 - **Rôle** : Met à jour le budget réel d'un partenariat.
 - **Paramètres** : @id (id du partenariat), @realBudget (nouveau budget réel).
 9. **sp_partnerships_update**
 - **Rôle** : Met à jour les informations générales d'un partenariat.
 - **Paramètres** : @id (id du partenariat), @action_id (id de l'action), @association_id (id de l'association), @country_id (id du pays).
 10. **sp_partnerships_delete**
 - **Rôle** : Supprime un partenariat de la table Partnerships.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du partenariat).
-

Role (Rôle)

1. **sp_role_getAll**
 - **Rôle** : Récupère tous les rôles dans la table Role.
 2. **sp_role_getById**
 - **Rôle** : Récupère un rôle spécifique basé sur son id.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du rôle).
 3. **sp_role_add**
 - **Rôle** : Ajoute un nouveau rôle dans la table Role.
 - **Paramètre** : @libel (libellé du rôle).
 4. **sp_role_update**
 - **Rôle** : Met à jour le libellé d'un rôle existant.
 - **Paramètres** : @id (identifiant du rôle), @libel (nouveau libellé).
 5. **sp_role_delete**
 - **Rôle** : Supprime un rôle de la table Role.
 - **Paramètre** : @id (identifiant du rôle).
-

Indicateurs

1. **sp_nbAssociationByCountry**
 - **Rôle** : Récupère le nombre d'associations par pays.
2. **sp_nbPartnershipsByActionByYear**
 - **Rôle** : Récupère le nombre de partenariats par action et par année.
3. **sp_ActionsByAssociation**
 - **Rôle** : Récupère les actions associées à une association spécifique.