Explicatif de la base de données (DB-Structure_vX.pdf).

Table 'User':

Champs:

idUser : id unique

- **name**: nom de l'utilisateur, non modifiable

password : mot de passe crypté (MD5)

- **avatar** : texte étant égal au nom du fichier image uploadé par l'utilisateur (suppression lors du changement d'avatar)

- **cover** : même principe que l'avatar mais pointant sur une image de l'utilisateur (pas de suppression de l'image si changement de cover)

- site : url du site web perso de l'utilisateur

- mail: mail de l'utilisateur

- **albums** : les albums de l'utilisateur

La table 'User' est lié à la table 'Album' de façon à ce qu'un utilisateur ait 1 ou plusieurs albums, et l'album possède 1 seul utilisateur.

Table 'Album':

Champs:

- idAlbum: id unique

- **name**: nom de l'album, modifiable

- images : les images de l'album

- **CE_idUser :** clé étrangère de l'utilisateur

La table 'Album' est lié à la table 'Image' de façon à ce qu'un album ait 0 ou plusieurs images (photo), et l'image possède 1 seul album.

Table 'Image':

Champs:

- idlmage: id unique

- **name**: titre de l'image, modifiable

- desription : texte décrivant l'image

 dateUpload : date de l'envoie de l'image sur le site. DIFFERENT de la date de prise de la photo

tags: les tags associés à la poto

exif: information Exif de la photo

- **CD_idAlbum :** clé étrangère de l'album

La table 'Image' est lié à la table 'Tag' de façon à ce qu'une image ait 0 ou plusieurs tags, et un tag possède 1 ou plusieurs images.

La table 'Image' est lié à la table 'Exif' de façon à ce qu'une image ait 1 entrée Exif , et une entrée possède 1 seule image.

Table 'Tag':

Champs:

- idTag: id unique

- name: titre du tag, unique

- CD_idImage : clé étrangère de l'image associée au tag

Table 'Exif':

Champs:

- idExif: id unique

- **height** et **width** : taille de l'image uploadé

- cameraModel : modèle de l'appareil photo

- cameraBrand : marque de l'appareil photo

- iso : iso utilisé pour réaliser le fichier

- aperture: ouverture de l'objectif

- **exposure**: temps d'exposition de la photo

focal : focale utilisée pour réaliser le cliché

- flash: utilisation du flash ou non

 orientation : de 1 à 6 nous indique dans quelle position était l'appareil lors de la prise de la photo

date: date de la prise de vue

- **CD_idImage :** clé étrangère de l'image

Ces informations sont disponible directement dans les photos.