# Description des tables de la base :

# <u>User</u>

Nom	Le nom de l'utilisateur
Prenom	le prénom de l'utilisateur
NomUtil	Le nom d'utilisateur et ce qui est utiliser pour chercher les autres donnes
mdp	le mot de passe de l'utilisateur qui est chiffé.
Description	La description de l'utilisateur
PhotoProfil	Donne un lien qui amène à la photo de profil de l'utilisateur (si elle n'est pas modifié elle reste celle de base c'est à dire image/profilvide.png). Sinon la photo de profil est stockée dans le dossier profil.Le contenue de PhotoProfil ressemble donc à profil/image.extension
abonne	Permet de compter le nombre de personne abonnées à cette utilisateur
ban	Un Boolean qui détermine si le compte est banni.
modo	Un Boolean qui détermine si le compte est un compte modérateur
prive	Un Boolean qui détermine si le compte est un compte privé.

### **Publication**

NomUtil	Le nom de l'utilisateur qui est fait la publications
lienImage	Le lien de l'image qui ressemble à publication/image.extension
DescriptionImage	La description de l'image
dateActu	La date à laquelle le commentaire à été créer(n'est finalement pas utilisé car remplacé par id pour les classer du plus au moins récent)
aime	Le nombre de like de cette image
prive	Un boolean qui détermine si le commentaire est privé
id	L'id de la publication

# commentaire

NomUtil	Le nom de l'utilisateur qui a publié le commentaire
TexteCom	Le Texte du commentaire qui à été publié
IdPublication	L'id de la publication à laquelle est adressé le commentaire
id	l'id du commentaire(utile pour le supprimer)

#### <u>signalement</u>

utilSignal	Donne le nom de l'utilisateur qui a signaler le commentaire
idPublication	Donne l'id du commentaire signialé

Les Deux prochaines tables sont des tables créer pour un seul utilisateur lors de l'inscription. Utilisateur seras remplacer par le nom de l'utilisateur.

### utilisateurabonnement

user	contient le nom d'utilisateur auquelle on est abonné
------	--

## <u>utilisateurlike</u>

Numerold	permet de voire le numéro de la publication que on a like.
----------	--