## Protocole de transfert de données

#### Requête au serveur

Toutes les requêtes doivent suivre le format suivant:

```
{
    "Sid" : "",
    "Type" : "",
    "Query" : {queryObject}
}
```

- Sid peut être vide si l'utilisateur n'est pas connecté, correspond a l'id de session
- Type correspond au type de requête
- Query contient l'objet json des données de la requête

#### Réponse

```
{
    "Id" : 0,//RequeteId
    "Type" : "",
    "Time" : 0,
    "Status" : 0,
    "Error" : "",
    "Answer" : {answerObject}
}
```

- Id correspond l'id de la reponse
- Type correspond au type de réponse
- Time correspond a la date de génération de la reponse (timestamp)
- Status correspond au code de status de la requête, permet de voir si une erreur a eu lieu ou non
- Error correspond au message d'erreur lié a la requête en cas d'erreur
- Answer contient l'objet json contenant les données de la réponse, peut être vide en cas d'erreur.

# Requêtes

### Demande de connexion à un compte utilisateur

Type: "connect"

```
{
    "Login" : "",
    "Password" : ""
}
```

Reponse: "connectAnswer"

#### Demande de déconnexion d'un utilisateur

Type: "disconnect"

```
{
}
```

Utilise le SID de la requête
 Reponse: "disconnectAnswer"

# Réponses

## Réponse de connexion d'utilisateur

Type: "connectAnswer"

```
{
    "Login" : "",
    "Sid": "",
}
```

# Réponse de déconnexion d'un utilisateur

Type: "disconnectAnswer"

```
{
}
```