* Quelles sont les 2 méthodes HTTP utilisables dans un formulaire en PHP ?

**Get, Post**

* Quelle est la différence entre include, include\_once, require et require\_once ?

**Include** : Avertis en cas de problème sans empêcher l’exécution de la page.

**Require** : Empêche l’exécution de la page en cas de problème.

**Once** : Limite l’inclusion a une seule par page, **l’include\_once** renverra un warning, tandis qu’un **require\_once** bloquera l’exécution et reverra une erreur

* Quelle fonction devez-vous appeler pour utiliser les sessions dans votre application ?

**Session\_start**

* Qu'est-ce qu'un DSN et à quoi sert-il dans le cadre de PDO ?

Un **Data Source Name** est une structure de donnée utilisée pour décrire une connexion à une source de donnée. Cela sert à donner le nom de l’hôte le nom du port et le nom de la base de données dans le cadre de **PDO**

* Quelle est la différence entre une requête préparée et une requête non préparée ?

**Requête non préparée** : exécute une requête SQL en appelant une seule fonction puis retourne le résultat en tant qu’objet

**Requête préparée** : prépare une requête à l’exécution et retourne un objet mais attend qu’on l’appelle

* Quelle est la différence entre la méthode GET et la méthode POST ?

**Get** : Les données sont rajoutées à l’URI par l’attribut action avec un séparateur le « ? » elles sont donc visibles, elles sont à réserver pour des données non sensibles. Les données sont transmises de l’ordinateur au serveur.

**Post** : Les données sont incluses dans le formulaire et donc invisibles, elles sont donc à réserver pour des données sensibles, les données que l’on utilise sont déjà sur le serveur, elles ne sont donc pas transmises …