

# NFA017 - Développement web (2) : sites dynamiques et développement côté serveur

Valide le 14-04-2020



## Présentation

### Prérequis

Avoir suivi l'UE NFA016 (Développement WEB) et avoir le niveau d'algorithmique programmation, de réseau et de base de données du premier cycle.

### Objectifs pédagogiques

Présenter les technologies de la conception de sites dynamiques et de l'administration de serveurs WEB.

### Compétences

Concepteur de sites WEB (non complètement sécurisé)  
Administrateur de sites WEB

## Programme

### Contenu

- Introduction à la programmes exécutés "coté serveur" : parmi les langages de script (Perl, PHP, jsp, asp, PYTHON, ...) dans ce cours nous avons choisi PHP.
- Exploitation d'une base de données relationnelle. Le cours fait référence principalement à MySQL
- Utilisation des cookies et des sessions.
- Programmation PHP avancée : Objets, Fichiers,
- Production dynamique de documents.
- Notions de sécurité.

---

### Code : NFA017

---

4 crédits

### Responsabilité nationale :

EPN05 - Informatique / Olivier PONS

---

### Contact national :

EPN05 - Informatique

2 rue Conté

33.1.13

75003 Paris

01 40 27 27 02

Emmanuelle BIAR

[emmanuelle.biar@lecnam.net](mailto:emmanuelle.biar@lecnam.net)