

Découvrir PHP

Michael X NATIS





Un langage?





| Langage | Niveau d'abstraction | Type | Application |
|------------|----------------------|--------------|---|
| Python | Haut | Interprété | Intelligence artificielle |
| Javascript | | | Développement web/mobile/client lourd |
| PHP | | | Développement web |
| C# Java | Moyen | Semi-compilé | Client lourd |
| C++ C | Bas | Compilé | Client lourd Systèmes embarquées |



https://www.tiobe.com/tiobe-index/

https://pypl.github.io/PYPL.html





Un dév, ca sert à quoi?



Un dév écrit des programmes



Oui, il fait de l'écriture!



Analyste-Programmeur



Analyste-Programmeur



Analyste-Programmeur

Un dév écrit des programmes





exemple

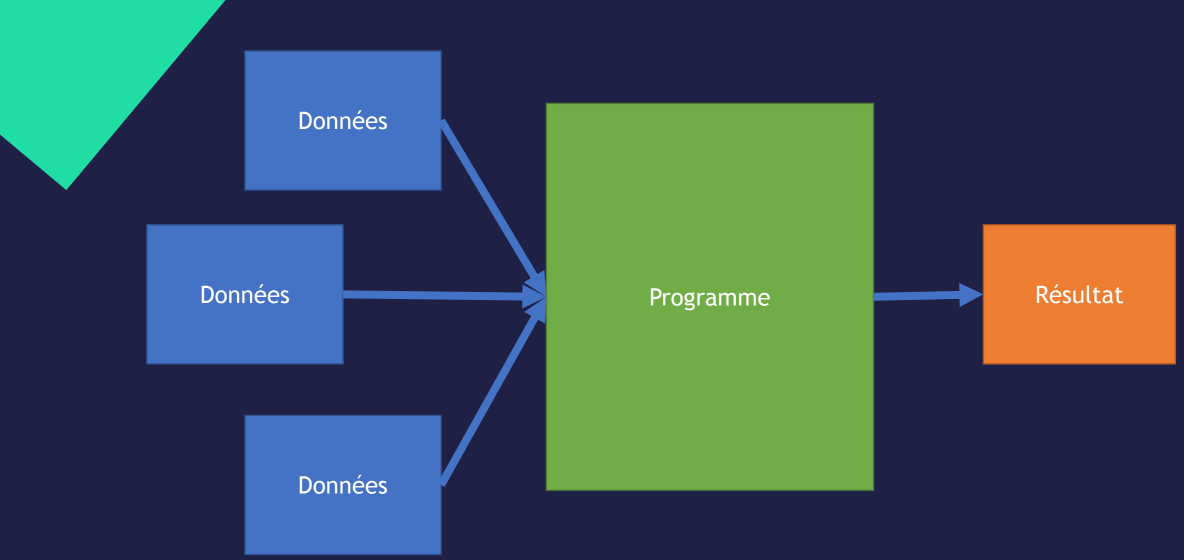




Un programme, c'est quoi?







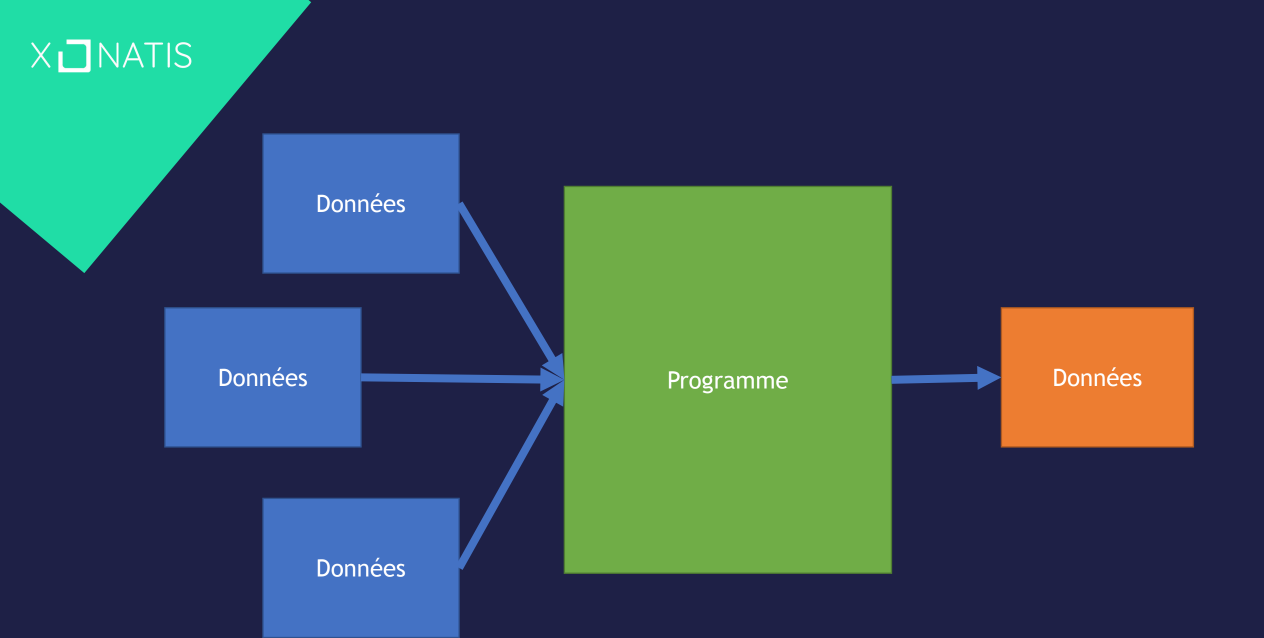


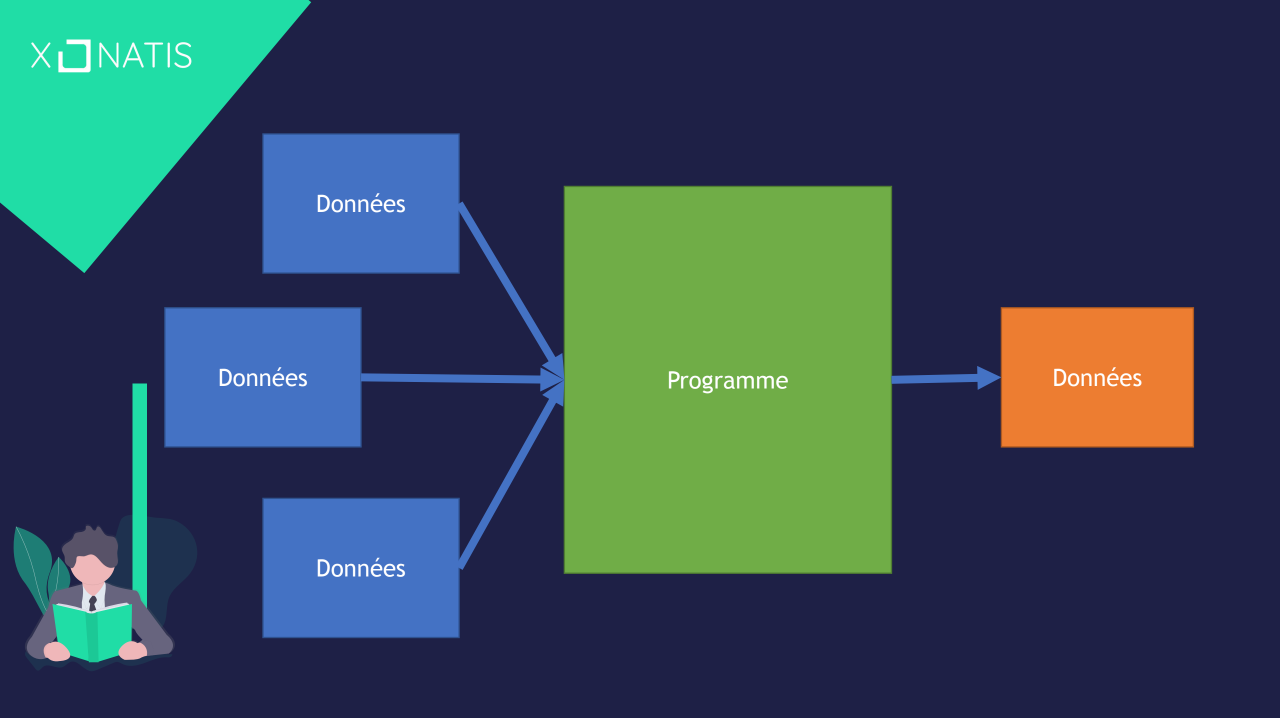
Un programme a pour but de traiter des données afin de produire un résultat (majoritairement des données déduites)





Un programme a pour but de traiter des données afin de produire un résultat (majoritairement des données déduites)







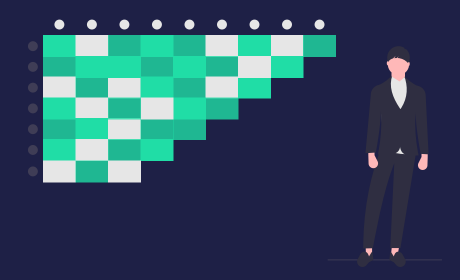


Découvrir PHP

Michael X NATIS



PLAN DE COURS





1. ARCHITECTURE

Comment fonctionne un site web dynamique ?



1. ARCHITECTURE

Comment fonctionne un site web dynamique?

2. PROGRAMMATION (PHP)

Savoir implémenter un algorithme en PHP



1. ARCHITECTURE

Comment fonctionne un site web dynamique?

2. PROGRAMMATION (PHP)

Savoir implémenter un algorithme en PHP

3. OUTILLAGE (PHP)

Communication entre les pages, GET, POST Cookies, Session ORM



C'EST PARTI?

