

[portail](#)

Programmation

Matériel

Logiciels

Editeurs :

[Nano, l'éditeur de texte du débutant](#)

[Geany : un éditeur de texte léger et performant](#)

[Vim : un éditeur très puissant](#)

[SED : "The Stream Editor"](#)

2. Langages :

[PHP : un langage de programmation libre](#)

[Java, un langage multi-plateformes](#)

Python :

[Glade : des interfaces graphiques en Python et GTK+](#)

4. Bash : la ligne de commande sous Linux

3. Programmation littérale :

[Noweb : documentation automatique de programme \(traduction du man\)](#)

[PyWeb : un outil de programmation littéraire en Python](#)

4. Dépôts :

[Git : Gestion de versions](#)

5. Traduction de programmes (internationalisation

[Tutoriel : traduire un programme en python \(et glade\)](#)

6. Compilation

[cmake](#)

Tutoriels

Langages :

[Programmer en VBA Excel](#)

[Programmer en Python](#)

[Aide-mémoire aide-mémoire PHP-Perl-Python-Javascript-Java :](#)

<http://herverenault.fr/aide-mémoire-PHP-Perl-Python-JavaScript-Java.html>

2. Portabiliser une application

3. Dépôts :

[SubVersion](#)

4. **Traduction de programmes (internationalisation) :**
[Traduction de programmes avec des fichiers *.po \(internationalisation\)](#)
5. **Transcription d'un langage en un autre** : cf. la page :
<https://herverenault.fr/aide-m%C3%A9moires/aide-memoire-PHP-Perl-Python-JavaScript-Java.html#>
6. **Hacking**
[crack](#)
7. **Débugage**
[Comment déboguer un script bash ?](#)

Voir aussi

- **(fr)** [http://Article](#)

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=portail:programmation:start>

Last update: **2022/08/13 21:54**

