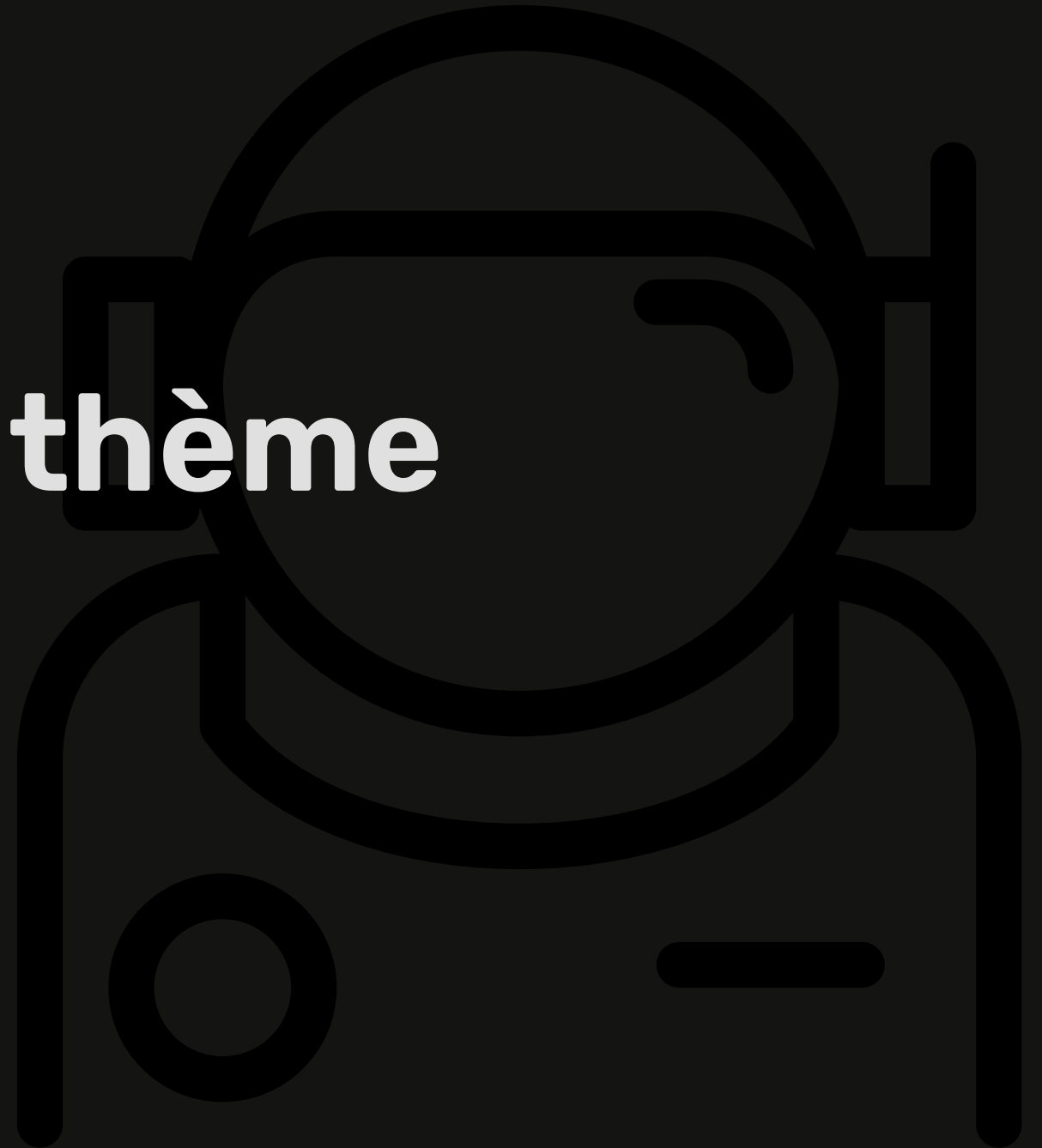


Développer son thème WordPress

UN GUIDE POUR CRÉER VOS THÈMES DE A À Z





Vincent Dubroeuq

DÉVELOPPEUR, FORMATEUR, ORATEUR, AUTEUR DU **WPCOOKBOOK**

Dans cette formation, vous apprendrez à créer un thème WordPress

- de A à Z
- Sans framework, sans process de build compliqué
- *Classic* themes
- *Block* themes (dans une autre formation)
- *Hybrid* themes (dans une autre formation)

Objectifs :

- Comprendre WordPress
- Monter en compétences techniques
- Gagner en confiance et autonomie
- Charger plus
- Etre capable de contribuer






Cool?

Let's go !



Pourquoi développer un thème ?

TO DEV OR NOT TO DEV ?



On a déjà :

Des "gros" thèmes

- *Divi*
- *Neve*
- *Astra*
- *GeneratePress*
- *Genesis*

Des "gros" constructeurs de pages

- *Elementor*
- *Brizy*
- *Beaver Builder*

Raisons personnelles

- Curiosité
- Pour sortir du lot
- Pour contribuer

Raisons professionnelles

Tout dépend de la complexité du projet :

- Design UI
- Fonctionnalités
- Contenu
- Budget

Avantages

- Performance
- Maintenance
- Réutilisabilité/Modularité
- Administrable facilement
- Unique
- Satisfaction client

Désavantages

- Compétences
- Budget/temps
- Intégrations

Conclusion ?

Ca vaut le coup.

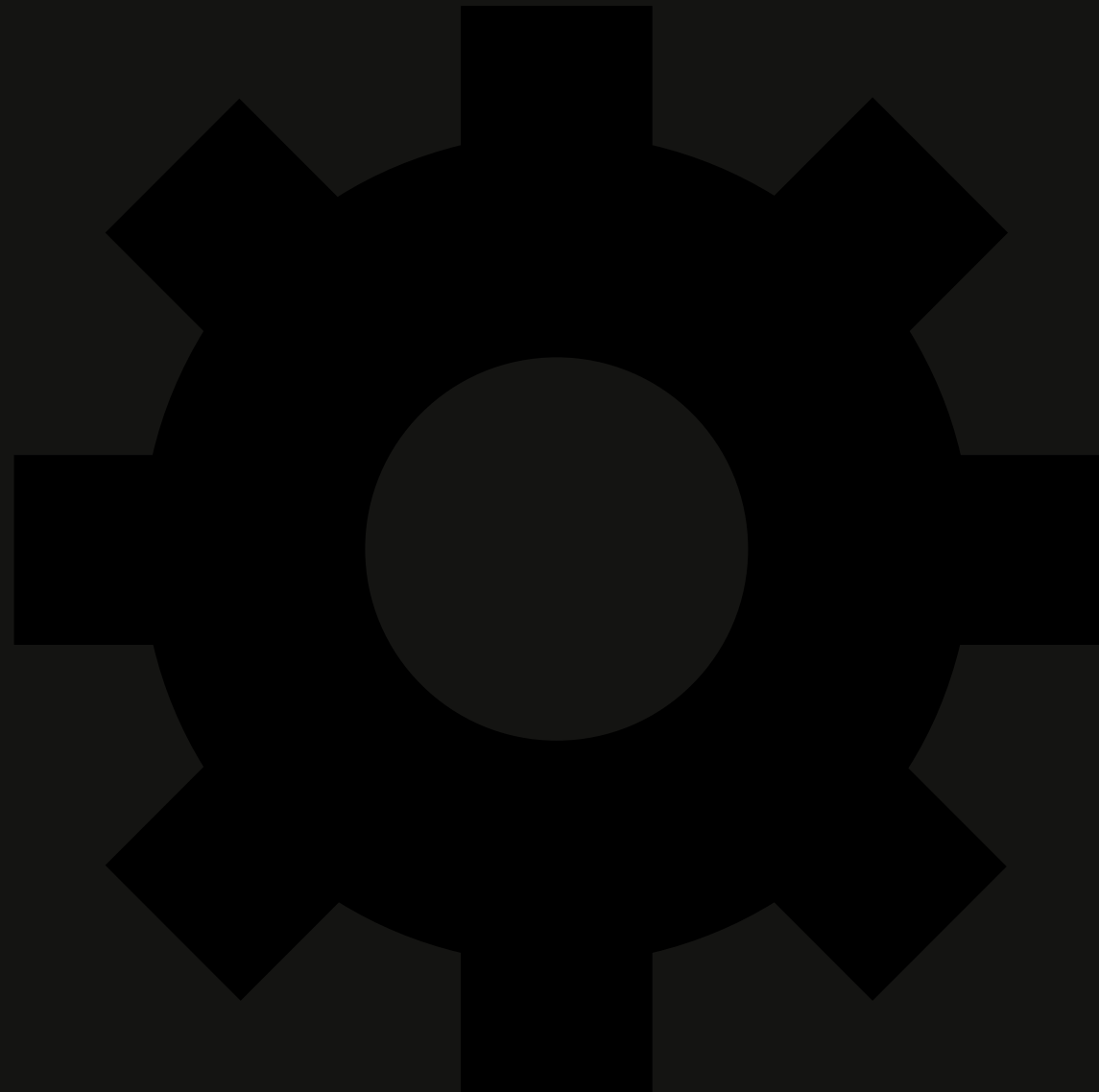
HONNÊTEMENT ;-)





Pré-requis

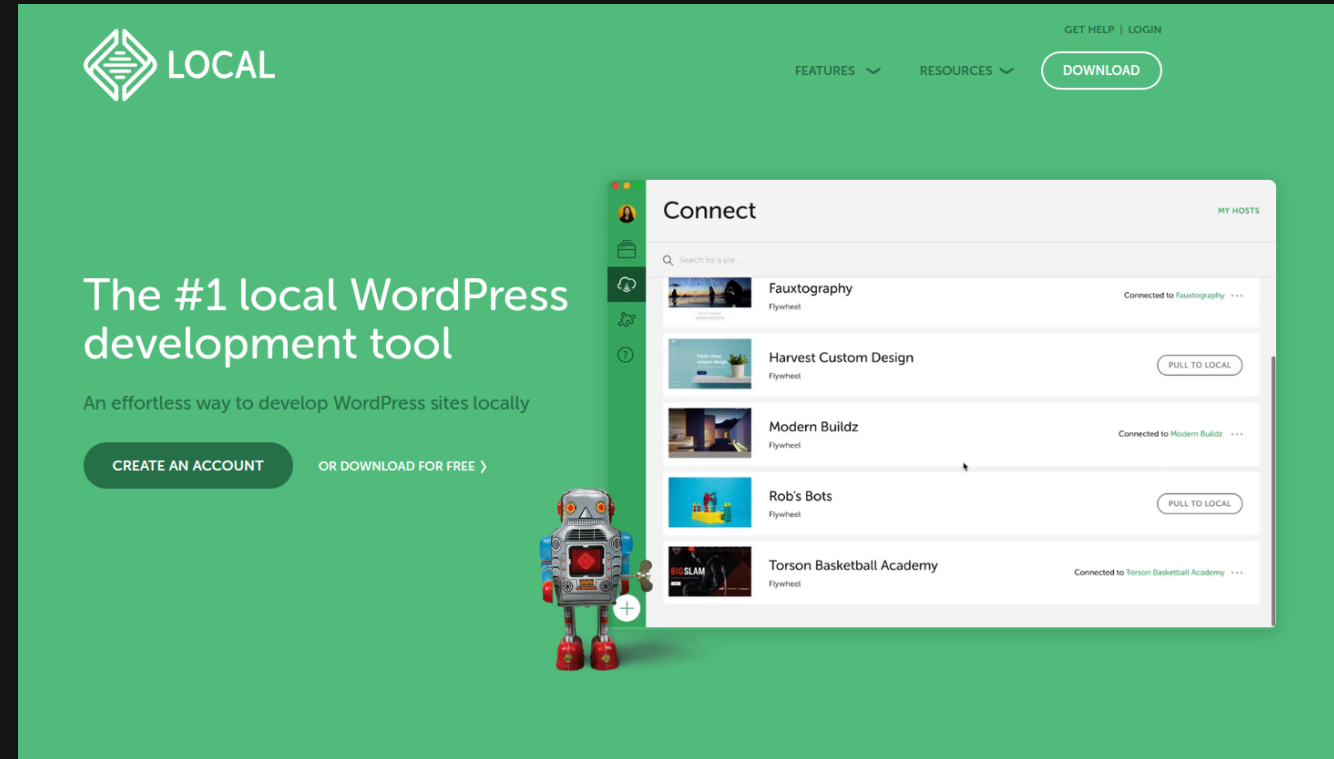
QUELQUES OUTILS SIMPLES



Un environnement de développement local


PHP + MYSQL + SERVEUR

- Local by Flywheel
- DevKinsta
- Installation manuelle



Un éditeur de code

- VS Code – EXTENSION WORDPRESS SNIPPETS
- PHP Storm
- Sublime Text



Visual Studio Code

[Docs](#)
[Updates](#)
[Blog](#)
[API](#)
[Extensions](#)
[FAQ](#)
[Learn](#)

[Search Docs](#)
[Download](#)

Version 1.71 is now available! Read about the new features and fixes from August.

Code editing.
Redefined.

Free. Built on open source. Runs everywhere.

↓ .deb

Debian, Ubuntu...

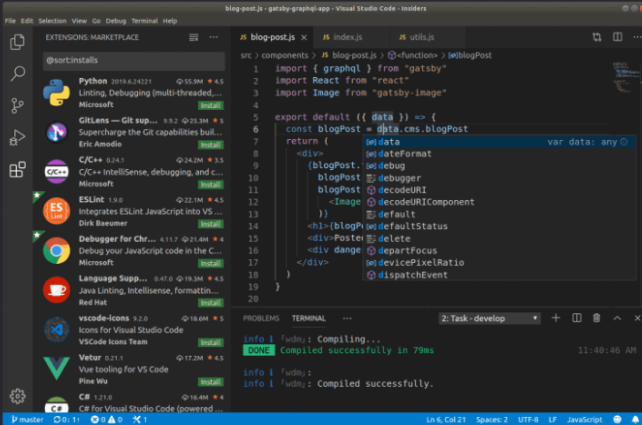
↓ .rpm


Red Hat, Fedora...

↓


Web, Insiders edition, or other platforms

By using VS Code, you agree to its
license and privacy statement.







IntelliSense



Run and Debug



Built-in Git

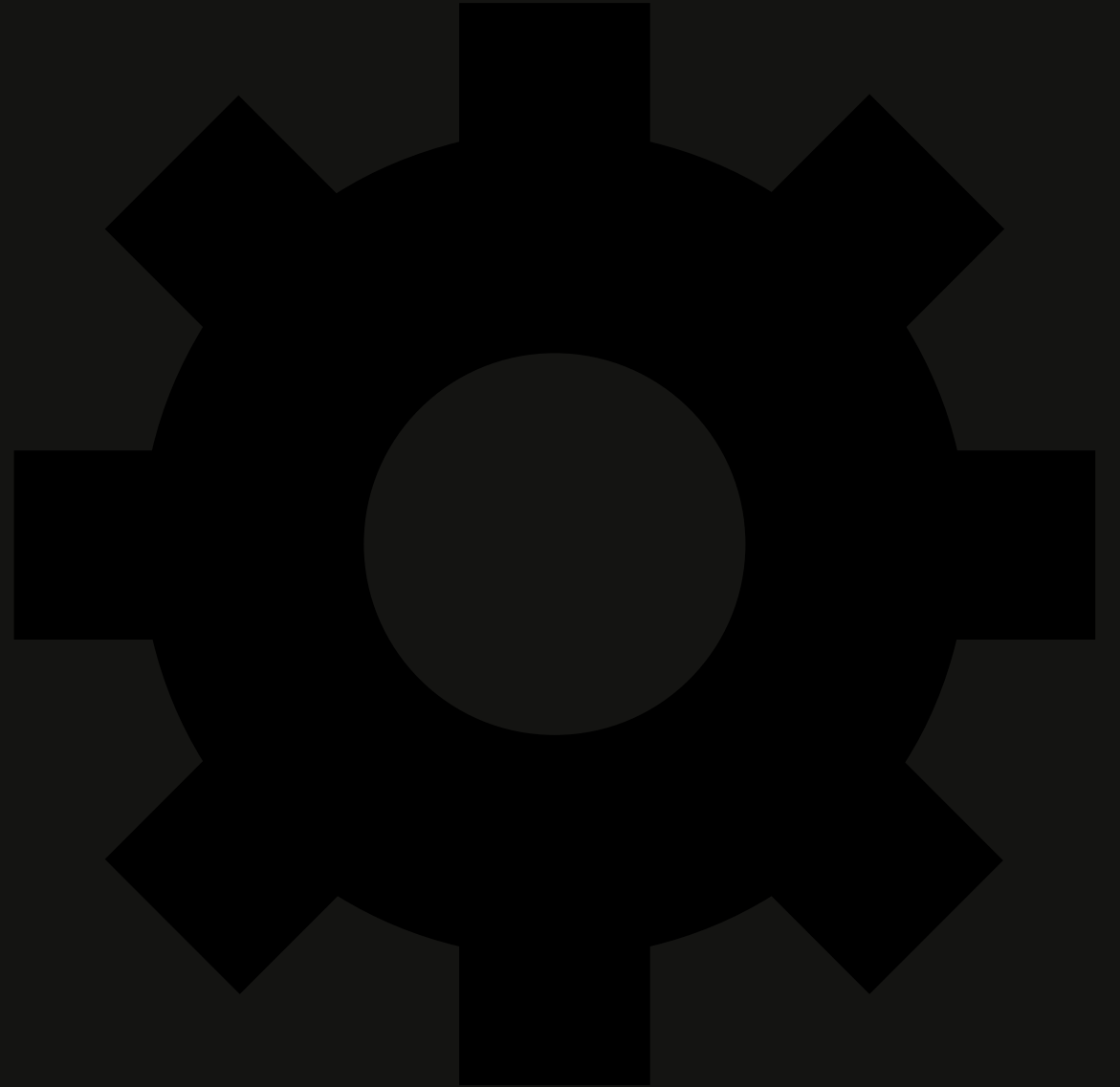


Extensions

Du contenu

Le contenu test de l'équipe de WordPress

<https://github.com/WPTT/theme-test-data>



Les supports de formation

<https://github.com/vincedubroeucq/developper-son-theme-wordpress>

- Ces slides
- Le prototype HTML/CSS de départ
- Le thème à différentes étapes clés
- Le thème terminé

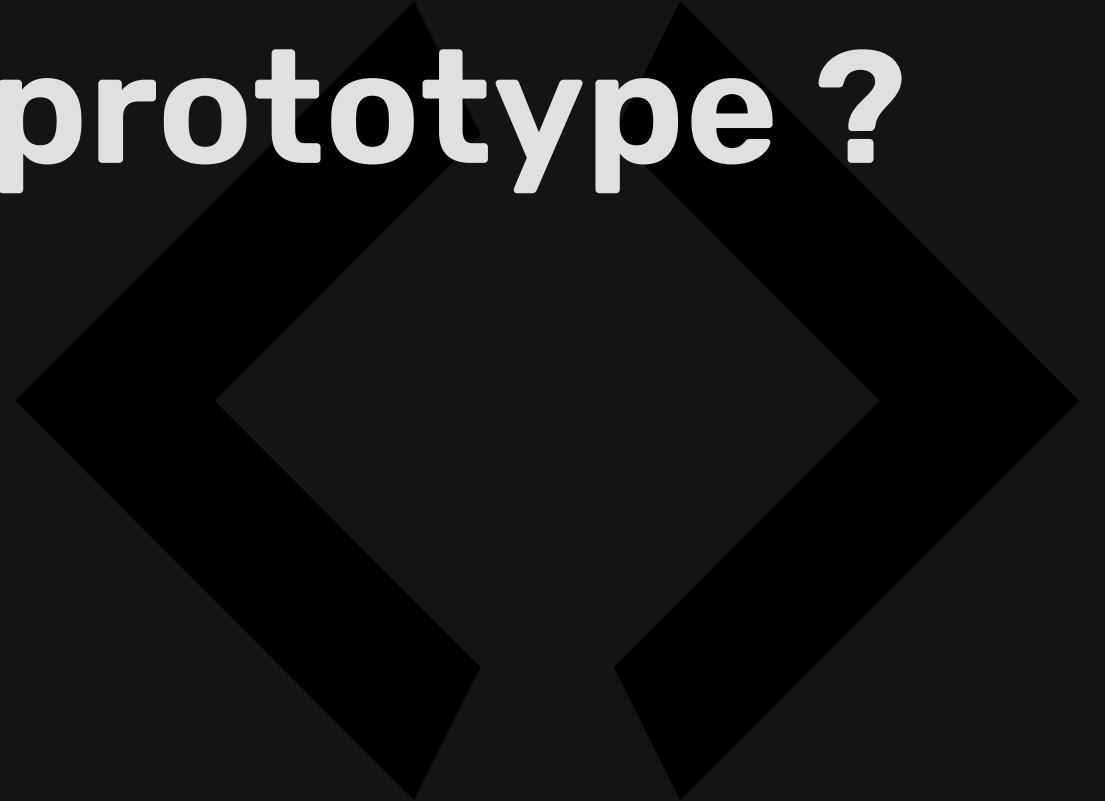


Go !



Pourquoi faire un prototype ?

- Facile
- Itération rapide
- Pas d'administration
- Pas de serveur
- Deux pages HTML suffisent
- L'essentiel du CSS et JS sont faits
- Validation rapide



Quid des starter themes ?

- Theme fonctionnel mais générique ou vide
- Ex : *Underscores*, *Sage*, *Genesis*
- Gain de temps
- Courbe d'apprentissage plus ou moins élevée



