

Fiche Récapitulative - Installation et Configuration OpenClaw

Vue d'ensemble

OpenClaw est un agent IA disponible 24/7 qui peut automatiser des tâches, répondre aux emails, créer du contenu WordPress, etc. Contrôlable depuis WhatsApp par messages texte ou vocaux.

ÉTAPE 1 : Installation du VPS Hostinger

Configuration recommandée

- **Plan recommandé** : VPS KVM2 (~6€/mois)
- **Durée** : 12 mois (tarif préférentiel + garantie 30 jours)
- **Code promo** : **EasyWordPress** (10% de réduction supplémentaire)
- **Emplacement serveur** : France (ou le plus proche de votre localisation)

Points importants

- KVM1 : Peut être limité pour certaines tâches
- KVM2 : Bon compromis pour commencer
- KVM4/8 : Pour grosses automatisations (pas nécessaire au début)
- Possibilité d'upgrade ultérieur si besoin

ÉTAPE 2 : Configuration de la clé API Anthropic (Claude)

Pourquoi Anthropic et non les crédits Hostinger ?

- Hostinger = plus cher (commission)
- Anthropic direct = moins cher sur le long terme
- Claude = IA la plus performante actuellement

Procédure

1. Aller sur **console.anthropic.com**
2. Créer un compte (ou se connecter avec Google)
3. Type de compte : **Individuel**
4. Acheter des crédits : **5\$ pour commencer** (tests)
5. Créer une clé API :
 - Cliquer sur "Créer une clé"
 - Nom : **OpenClaw**
 - Copier la clé générée

Dans Hostinger

6. Coller la clé API Anthropic

7. Ajouter votre **numéro WhatsApp**
8. Récupérer et sauvegarder le **OpenClaw Gateway Token** (mot de passe pour accéder au robot)
9. Cliquer sur **Déployer**
10. Attendre quelques minutes

ÉTAPE 3 : Premier accès à OpenClaw

Connexion

1. Cliquer sur l'URL fournie par Hostinger
2. Entrer le **Gateway Token**
3. **Mettre l'URL en favori** pour accès rapide

Premier message de présentation

Prompt de configuration initiale :

Salut, je vais te donner un prénom et te présenter mon activité.

Tu t'appelles [NOM DE VOTRE CHOIX]

Je suis [VOTRE NOM], [VOTRE ACTIVITÉ].
[DESCRIPTION DE VOS BESOINS]

Exemple :

"Je suis Enzo, formateur WordPress. J'ai plusieurs sites et ton rôle sera de m'assister dans la maintenance et l'optimisation de ces sites."

Fonctionnement de la mémoire

- OpenClaw enregistre **toutes les conversations**
- Il construit un **contexte de plus en plus riche** au fil du temps
- Plus vous l'utilisez, plus il devient performant et personnalisé
- Il peut proposer des actions de lui-même selon vos besoins

ÉTAPE 4 : Connexion WhatsApp

Configuration

1. Dans OpenClaw, aller dans l'onglet "**Channel**"
2. Cliquer sur "**Show QR**"
3. Sur votre téléphone WhatsApp :
 - Paramètres (en bas à droite)
 - **Appareil connecté**
 - **Connecter un appareil**
 - Scanner le QR code

En cas d'erreur

1. Aller dans **Config** (en bas à gauche)
2. Cliquer sur **Reload**
3. Retourner dans **Channel**
4. Refaire **Show QR** et scanner à nouveau

Utilisation WhatsApp

1. Ouvrir WhatsApp
2. Créer un contact avec **votre propre numéro**
3. Vous envoyer un message à vous-même = discuter avec OpenClaw

Astuce : Renommer le contact "OpenClaw" ou le nom de votre assistant + photo de robot

ÉTAPE 5 : Installation de Whisper (Messages vocaux)

Prompt d'installation :

Je veux installer Whisper afin de transcrire les messages vocaux en texte. Comment faire ?

Options proposées

1. **Option 1** : Créer une clé API sur OpenAI
2. **Option 2** : Installation locale (recommandée dans la vidéo)

Prompt de choix :

Je veux l'option numéro 2

En cas d'erreur

- Copier-coller le message d'erreur dans le chat
- OpenClaw corrigera automatiquement
- Il vous tiendra informé des tâches en cours

Une fois installé, vous pouvez **envoyer des messages vocaux** directement depuis WhatsApp !

ÉTAPE 6 : Installation du Skill WordPress

Qu'est-ce qu'un skill ?

Un skill = compétence = code qui étend les capacités d'OpenClaw

Installation

Prompt d'installation :

Installe ce skill : <https://github.com/WordPress/agent-skills> afin de pouvoir gérer WordPress. Dis-moi quand c'est fait.
(L'URL du skill WordPress sera en description de la vidéo)

Nouvelles compétences disponibles

Après installation, OpenClaw peut :

- Développer des blocs Gutenberg
- Créer des articles de blog
- Créer des pages
- Gérer le contenu WordPress
- Optimiser la base de données
- Faire des audits SEO
- Recherches web

ÉTAPE 7 : Connexion SSH à votre site WordPress

Demander la procédure

Prompt de connexion :

```
Je veux connecter mon site via SSH SFTP + WPCLI. Dis-moi comment faire.
```

Génération de la clé SSH

OpenClaw va générer une clé SSH. Si ce n'est pas fait automatiquement, demandez-lui explicitement :

```
Génère une clé SSH
```

Configuration dans Hostinger

1. Copier la clé SSH générée
2. Aller dans Hostinger → Votre site web → **Tableau de bord**
3. En bas : **Avancé** → **Accès SSH**
4. **Activer le SSH**
5. **Ajouter une clé** :
 - Nom : OpenClaw
 - Coller la clé publique
6. Récupérer les informations SSH :
 - Hostname
 - Port
 - Username
 - Chemin WordPress

Donner les informations à OpenClaw

Prompt de configuration :

```
Voici mes informations SSH :
```

```
Hostname : [VOTRE_HOSTNAME]
```

```
Port : [VOTRE_PORT]
```

```
Username : [VOTRE_USERNAME]
```

Chemin WordPress : [REEMPLACER LE USERNAME DANS LE CHEMIN]

Prompt de test :

Teste la connexion

En cas de bug d'affichage

Si ça reste bloqué sans réponse :

C'est fait ?

ÉTAPE 8 : Exemples de prompts pour WordPress

Spécifier le site web

Prompt de ciblage :

Je veux que tu agisses sur ce site web : [URL_DU_SITE]
(Important si vous avez plusieurs sites sur le même hébergement)

Créer un article de blog

Prompt de création d'article :

Je veux que tu rédiges et publies un article de blog qui explique étape par étape comment créer une boutique en ligne avec WordPress et WooCommerce.

Environ 400 mots.

Crée un design avec Gutenberg.

Dis-moi quand l'article est publié et donne-moi directement l'URL.

Résultat : Article publié en ~2 minutes

Améliorer/Corriger un article

Prompt de correction :

Supprime le titre en double.

Aère les paragraphes.

Ajoute un appel à l'action à la fin vers la page contact.

Astuce : Si les changements ne s'affichent pas :

- Vider le cache : Ctrl + Maj + F5 (Windows) ou Cmd + Maj + R (Mac)

Créer une page d'accueil

Prompt de création de page :

Crée-moi une page d'accueil pour mon site [DESCRIPTION DU SITE]

OpenClaw va créer :

- Sections avec design Gutenberg
- Call-to-action
- Mise en page structurée

(Design basique pour le moment, mais l'outil évolue rapidement)

Exemples avancés mentionnés

Message vocal depuis la plage :

Sur mon site web, je vais bientôt proposer une nouvelle formation.

Crée une page de vente pour cette formation.

Automatisation email + site :

Quand un prospect accepte un devis par email, notifie-moi sur WhatsApp et génère automatiquement une maquette de site web pour ce prospect.

! POINTS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS

Risques mentionnés

1. **Clés API** : Accès à de nombreux outils externes
2. **Skills malveillants** : Code infecté peut donner des commandes dangereuses
3. **Données confidentielles** : Accès aux emails, mots de passe, etc.

Recommandations

- Sécuriser le serveur Hostinger
- Donner des limitations au robot
- Vérifier les skills avant installation
- Ne pas donner accès à des données ultra-sensibles sans précautions

(Aspect sécurité détaillé dans le programme WebMaster 2.0)

EN CAS DE PROBLÈME TECHNIQUE

Prompt de dépannage :

J'ai ce message d'erreur : [COPIER-COLLER L'ERREUR]

Comment régler la situation ?

OpenClaw diagnostique et corrige automatiquement dans la plupart des cas.



CONSEILS D'UTILISATION

1. **Éduquez votre agent** : Donnez des feedbacks réguliers pour qu'il s'améliore
2. **Mémoire croissante** : Plus vous l'utilisez, plus il comprend vos besoins
3. **Connectez d'autres outils** : YouTube Studio, Gmail, etc. pour plus de contexte
4. **Messages vocaux** : Pratique pour commander depuis n'importe où
5. **Soyez précis** : Détaillez vos demandes (nombre de mots, style, objectif)