

Configuration du modèle : Olivier Portal V.m\u00e8re\2024

Fabricant : Famille Portal

Modèle : Olivier

Date de fabrication : 26/09/1980

✉️ olivierportal09@gmail.com

📞 +33 (0) 6 12 81 67 06

🌐 <https://olivier-portal.github.io/cyber-portal/>

🌐 github.com/olivier-portal

🔗 [linkedin.com/in/olivier-portal/](https://www.linkedin.com/in/olivier-portal/)



💡 Carte mère : Parcours global et valeurs

• Modèle : Ingénierie humaine, design et cybersécurité

```
bachelor_it_cybersecurite_en_cours = {"Spécialisation" : ["hacking éthique", "sécurité réseau"]},  
white_rabbit = {"Formation en intégration web" : ["HTML", "CSS", "JavaScript", "Angular", "Node.js"]},  
digital_campus = {"Chef de projet multimédia" : ["HTML", "CSS", "Adobe Creative Suite", "Gestion de projets"]},  
rmit_university_melbourne_australia = {"Product design" : ["Design thinking", "UI/UX", "Drawing", "CAO", "DAO", "Prototyping"]},  
creapole_esdi = {"Design produit" : ["Design thinking", "Planche tendances", "Personna", "Design de produits"]},  
chipset_intégré = ["Solide compréhension du numérique", "orienté vers la sécurité informatique et les expériences utilisateur"]
```

🤖 Processeur (CPU) : Analyse et multitâche

• Modèle : Multi-core hybride

```
core_1 = {"Design industriel et digital" : [19, " ans d'expérience"]},  
core_2 = {"Gestion de projet digital" : [6, " mois de formation chef de projet digital"]},  
core_3 = ["Sécurisation des réseaux informatiques et hacking éthique (1ère année Bachelor IT)"],  
core_4 = ["Résolution de problèmes complexes", "passion pour les Raspberry Pi et optimisation des systèmes"],  
fréquence_horloge = [3.8, " GHz", "toujours prêt à travailler rapidement et efficacement"]
```

🧠 Mémoire vive (RAM) : Adaptabilité et apprentissage continu

• Capacité : 2,5 Po (l'équivalent de la mémoire humaine)

```
gère_efficacement_le_multitache = ["Études", "travail", "projets personnels"],  
rapidité = ["Réactif face à de nouvelles technologies et méthodologies"]
```

🔒 Stockage (SSD/HDD) : Connaissances et expériences

• Capacité totale : 1 To d'expériences tangibles et pratiques, extensible avec la curiosité infinie.

```
enseignement = {"Anglais professionnel" : [2023, 2024, "lycée professionnel Gaston Darboux", "Nîmes"]},  
architecture = {"Assistant ingénieur chef de projet" : [2021, 2023, "Citynox", "Alès"]},  
designer_web_designer = {"Auto_entrepreneur" : [2018, 2020, "Nîmes"]},  
design_mobilier_bureau = {"Designer produit" : [2017, 2018, "Harmony_DML", "Alès"]},  
qualité_et_méthode = {"Responsable qualité et méthode" : [2014, 2017, "Sud Inox", "Nîmes"]},  
conception_industriel = {"Concepteur industriel" : [2012, 2014, "Sud Inox", "Nîmes"]},  
design_industriel = {"Designer industriel" : [2006, 2012, "Freelance", "créateur et gérant EURL Neo Vinci", "Nîmes"]}
```

🎨 Carte graphique (GPU) : Life is all

• Mes centres d'intérêt

Randonnée, balades, nature
Films, séries, science-fiction
Philosophie, philo-fiction