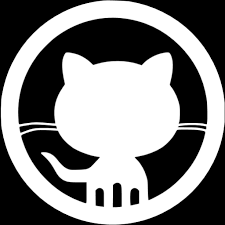
Une image contenant noir, obscurité

Description générée automatiquementUne image contenant Visage humain, personne, habits, cravate

Description générée automatiquement

Comp**é**tences

* Computer Vision : classification et détection à l’aide des modèles ResNet50, VGG16, AlexNet, GoogleNet
* NLP : tokenisation, analyse de sentiment, analyse de similarités de textes
* Analyse et Nettoyage de données : encodage, détection de valeurs manquantes, normalisation et standardisation, documentation des étapes de nettoyages, remplissage de bases de données sur SQL
* Gestion d’API : Utilisation d’une API Google Maps en dans une application
* Librairies : TensorFlow, PyTorch, Scikit-learn, Keras, OpenCV, Pandas.
* Langages de programmation : Python, C++, SQL, JavaScript, Java

Langues

* Français (langue maternelle)
* Anglais (855/990 au Toeic)

Centre d’intérêt

* Lecture : Manga, Comics.
* Sport : boxe, basketball, football
* Cinéma : Films/Séries de tous genres

Contact

**Téléphone**

+33 6 12 82 24 53

**Email**

[cohensolalyohan@gmail](mailto:hello@reallygreatsite.com).com

**Github**

https://github.com/YohanCohen-Solal

Exp**é**riences

* Mars 2024 – En cours : Institut de la Vision

Data Engineer

* + Création d’une base de données d’images classifiées selon différents critères
  + Nettoyage de tableaux Excel liés à des expériences à l’aide d’algorithme d’automisation en Python
  + Animation de réunions hebdomadaires pour faire un point d’avancement, déterminer les étapes suivantes et attribuer les tâches s’inscrivant dans les projets en cours
* Avril 2023 – Déc 2023 : HeadMind Partners

Consultant Cybersécurité

* + Migration et mise en conformité RGPD d’un registre de traitements
  + Création d’un MindMap des expertises Cybersécurité destiné aux clients
  + Rédaction d’un article traitants de solutions NGFW, EDR, règles SIEM
  + Sensibilisation au modèle CVSS 4.0
* Juin 2022 – Sept 2022 : Lepic Optique

Développeur Full-Stack

* + Création d’un Marketplace sur WordPress
  + Création de maquettes du site sur Figma
  + Animation de réunions pour tenir l’équipe de travail informée de l’avancement des projets
* Juil 2020 – Août 2020 : Institut Mutualiste Montsouris

Technicien informatique

* + Réception et gestion de tickets d’incidents provenant des différents services de l’hôpital
  + Communication avec les utilisateurs pour obtenir des informations détaillées sur les problèmes rencontrés
  + Déplacement chez l’auteur du ticket pour diagnostiquer et résoudre le problème d’hardware ou software
  + Clôture des tickets après confirmation de l’auteur

Formation

* ESME SUDRIA, Paris  
  Diplôme d’ingénieur généraliste majeure Intelligence Artificielle (BAC+5)
* Budapest University of Technology and Economics, Budapest

Semestre International, formation en Systèmes Embarqués

Yohan Cohen-Solal

Ingénieur spécialisé en Data et Intelligence Artificielle

Fort d’une formation spécialisée en Data et IA et d’une expérience en Cybersécurité, je suis à la recherche d’un CDI/CDD à partir de janvier 2025 dans une entreprise ambitieuse innovante.