

À la une

Développeur Web et Web Mobile

Ancien technicien de laboratoire passionné par les nouvelles technologies, je suis en reconversion professionnelle pour devenir développeur web.
Actuellement à la recherche d'un stage de 3 mois à partir du 20 Août 2023 ou d'une alternance d'une année débutant en Octobre 2023 pour continuer ma formation et me spécialiser en Concepteur développeur d'applications.

Recherches associées



31 ans



06 14 92 42 62

Portfolio : www.sebastithomas.fr

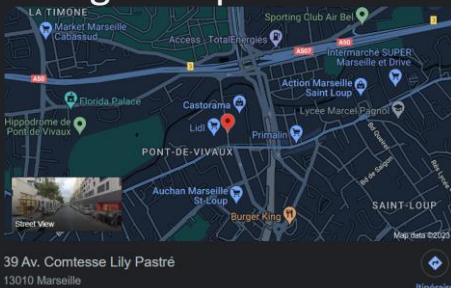


Thomas Sebast <https://github.com/Kleysius>



sebasti.thomass@gmail.com

Google Maps



Compétences



Formation

Reconversion professionnelle

Formation Développeur Web et Web Mobile

Février 2023 – Novembre 2023

École Ri7 - École Supérieure de Développement Web - Aubagne (13)

Certification : Equivalent BAC+2 (titre RNCP niveau 5)

- Apprentissage des langages de programmation les plus recherchés du marché (HTML, CSS, Python, JavaScript et PHP)
- Concevoir et déployer des solutions logicielles qui répondent à des problématiques concrètes d'entreprise.

Licence Professionnelle MTACB | 2014 – 2015

IUT Saint-Jérôme - Marseille (13)

Méthodes et Techniques d'Analyses Chimiques et Biologiques

Apprentissage théorique et pratique de l'utilisation de multiples appareils de mesures (GC-MS, ICP-AES, ICP-AAS, FT-NIR, CPL, RX, RMN, ...)

BTS Chimie | 2012 – 2014

Lycée Jean Perrin - Marseille (13)

Brevet de technicien supérieur

Bac STL CLPI | 2009 – 2011

Lycée Costebelle - Hyères-les-Palmiers (83)

Chimie de Laboratoire et de Procédés Industriels

Expérience

PEBEO | Technicien Chimiste - CDI - Gémenos

(Juin 2017 – Février 2023)

- Formulation et contretypage de produits artistiques
- Développement de nouveaux produits catalogue ou mono client et optimisation des produits existants
- Rationalisation de matières premières et de coûts
- Contrôle qualité de produits en cours de fabrication et de produits finis (Viscosité, Densité, pH, Opacité, Teinte, Temps de séchage ...)
- Réalisation d'audits interne dans le cadre de la démarche qualité
- Rattrapage des non-conformités (relation services production et qualité)
- Rédaction et mise en application de procédures



ITGA | Technicien de laboratoire - CDD - Meyreuil

(Octobre 2015 – Mai 2016)

- Préparation d'échantillons (Grattage, broyage, métallisation, dissolution de matériaux amiantés)
- Horaires en 3x8



SP3H | Technicien de laboratoire - Alternance et CDD - Aix-en-Provence

(Septembre 2014 – Septembre 2015 puis Mai 2016 – Février 2017)

- Traitement de données par chimieométrie (Excel, logiciel Unscrambler)
- Analyse de carburants par spectroscopie PIR (FT-NIR et 2 prototypes de spectromètres développés par SP3H)
- Gestion stock laboratoire
- Rédaction de protocoles expérimentaux



Centres d'intérêt

