

Yan Callier

Développeur Front-end expérimenté

 +33 (0)6 72 14 78 74

 yan.callier@gmail.com

 www.ycallier.fr

 linkedin.com/in/ycallier

 github.com/YanCallier

Missioné chez Thales depuis plusieurs années, je suis à la recherche de nouveaux challenges en développement logiciel. J'ai 15 ans d'expérience professionnelle, dont 5 dans le développement front-end. Je cherche à travailler sur une stack moderne, au sein d'une équipe technique solide, agile et conviviale. Dans l'objectif de développer des compétences d'architecte, je serais particulièrement intéressé par une mission dont les choix techniques restent ouverts.

STACK TECHNIQUE

- **Langages** JavaScript (expertise), TypeScript (expertise), HTML (expertise), CSS (expertise), Python (connaissances), Java (connaissances)
 - **Frameworks** React (expertise), Angular (connaissances), Vue (connaissances)
 - **State management** Redux (expertise), Zustand (connaissances)
 - **Tests** Jest, React Testing Library, Cypress
 - **Outils** Git, Bitbucket, Jira, Jenkins, SonarQube, ioBeya
 - **Méthodes** Agile Scrum, Intégration continue, revue de code
 - **Autres** Documentation technique, transmissions de connaissances, démos client
-

EXPERIENCES SIGNIFICATIVES

1. Hermione – Thales (Depuis Octobre 2024)

Développement du logiciel destiné aux analystes en cyber-sécurité de Thalès : lecture de bulletins de sécurité, gestion de vulnérabilités, détection de projets impactés, édition de scores CVSS, génération de rapports.

- Développement front-end en **React** avec **Redux Toolkit**.
- Tests avec **Jest** et **React Testing Library**.
- Coordination avec le back-end et développements ponctuels en **Python**.
- Ecritures des stories en coordination avec le PO.
- Recueil des besoins utilisateurs en coordination avec les analystes.
- Réalisation de démos utilisateurs.
- Formation d'un apprenti.
- CI avec Git, Bitbucket, Jira.

Lien utile : [Score CVSS](#)

2. Martha – Thales (Mars 2020 - Septembre 2024)

Développement du logiciel de gestion du système Martha : système d'information de l'Armée de Terre.

- Développement front en **React**, version **TypeScript** et composants fonctionnels.
- Développements ponctuels sur le back en **Java**.
- Prototypage et mise en place de solutions techniques **Zustand**, **Turf.js**.
- Tests unitaires en **Jest**, tests d'intégration en **Cypress**.
- Réalisation de diagrammes avec **D3.js**.
- Equipe Agile de 20 développeurs, subdivisée en crew de 5 à 9 personnes.
- Sprint de 3 semaines, suivis d'une retro, d'une review et d'un planning.
- Qualité de code assurée par les pull request et **SonarQube**.
- Réalisation de démos client.
- Ecriture de documentation technique.
- Evaluation des stories en points de complexité.
- Intégration continue : Git, Jenkins, Bitbucket, Jira.

Lien utile : [Système Martha](#)

3. Placeloop (Mars - Déc. 2019)

- Ajout de fonctionnalités à l'application Placeloop en AngularJS
- Prospectives de migration vers React
- Environnement Agil, Git, code review, features en production

4. GOCAD Services – Graphiste / Intégrateur (2011 - 2018)

- Compositions graphiques sous Exstream Dialog
- Intégration emailing responsive
- Formulaires JS
- Participation à des campagnes marketing grands comptes

FORMATIONS & DÎPLOMES

- 2018 - 2019 > **Développeur JS Full Stack**, IFOCOP
- 2008 - 2010 > **Master Ingénierie des Médias**, University of West of Scotland
- 2008 - 2010 > **Postgraduate Multi-Media and web Authoring**, Université du Sud Toulon Var
- 2007 - 2008 > **Licence Techniques et Activités de l'Image et du Son**, Université du Sud Toulon Var
- 2002 - 2006 > **Licence Informations - Communication**, Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse
- 2002 - 2003 > **Baccalauréat en Sciences Economiques et Sociales**, Lycée Honoré Romane, Embrun

Yan Callier

Senior Front-end Developpeur

 +33 (0)6 72 14 78 74

 yan.callier@gmail.com

 www.ycallier.fr

 linkedin.com/in/ycallier

 github.com/YanCallier

Assigned to Thales Services for several years, I'm now looking for new challenges in software development. I have 15 years of professional experience, including 5 in front-end development. I'm looking to work with a modern stack, within a strong, agil, and friendly team. I'm looking to grow into an architecture role, so I'm particularly drawn to projects where the technical decisions haven't been fully made yet.

TECH STACK

- **Languages** JavaScript (expert), TypeScript (expert), HTML (expert), CSS (expert), Python (working knowledge), Java (working knowledge)
 - **Frameworks** React (expert), Angular (working knowledge), Vue (working knowledge)
 - **State management** Redux (expert), Zustand (working knowledge)
 - **Testing** Jest, React Testing Library, Cypress
 - **Tools** Git, Bitbucket, Jira, Jenkins, SonarQube, ioBeya
 - **Methods** Agile Scrum, Continuous Integration, Code Review
 - **Other** Technical documentation, knowledge transfer, client demos
-

KEY PROJECTS

1. Hermione – Thales (Since October 2024)

Developing cybersecurity analyst software at Thales: advisory ingestion, vulnerability management, impacts detection, CVSS scores edition, report generation.

- Front-end development with **React** and **Redux Toolkit**.
- Testing with **Jest** and **React Testing Library**.
- Backend collaboration and occasional development in **Python**.
- Writing user stories in collaboration with the Product Owner.
- Gathering user needs with analysts.
- Conducting user demos.
- Training an apprentice.
- CI using Git, Bitbucket, Jira.

Usefull link : [Score CVSS](#)

2. Martha – Thales (Mars 2020 - September 2024)

Development of the Martha system management software: Army information system.

- Front-end development using **React**, **TypeScript**, and functional components.

- Occasional backend tasks using **Java**.
- Prototyping and implementation of technical solutions (**Zustand**, **Turf.js**).
- Unit testing with **Jest**, integration testing with **Cypress**.
- Data visualizations using **D3.js**.
- Agile team of 20 developers, split into crews of 5–9 members.
- 3-week sprints, with retrospectives, reviews, and planning sessions.
- Code quality ensured through pull requests and **SonarQube**.
- Conducted client demos.
- Wrote technical documentation.
- Estimated user stories with story points.
- CI: Git, Jenkins, Bitbucket, Jira.

Usefull link : [Système Martha](#)

3. Placeloop (Mars - Dec. 2019)

- Added features to the Placeloop application in AngularJS.
- Explored migration to React.
- Agile environment: Git, code review, feature delivery to production.

4. GOCAD Services – Graphic Designer / Integrator (2011 - 2018)

- Graphic layouts using Exstream Dialog.
- Responsive email integration.
- JS form development.
- Worked on marketing campaigns for major accounts.

STUDIES & QUALIFICATIONS

- 2018 - 2019 > **Developpeur JS Full Stack**, IFOCOP
- 2008 - 2010 > **Master of Médias Engineering**, Sud Toulon Var University
- 2008 - 2010 > **Postgraduate Multi-Media and web Authoring**, University of West of Scotland
- 2007 - 2008 > **Picture and Sound Activity degree**, Sud Toulon Var University
- 2002 - 2006 > **Informations and Communication degree**, Avignon and Pays de Vaucluse University
- 2002 - 2003 > **Bachelor in Economic and Social Sciences**, Honoré Romane High School, Embrun