

# Antoine Fricker

## Développeur applicatif

📞 06 13 17 42 50

✉ contact@septentrion.io

📍 16, Allée Carl | 67120 Molsheim

👤 42 ans / En couple, deux enfants (7 & 10 ans)

### Langages

Javascript/Typescript, C#, PHP  
Connaissances en C++ et Java

### Environnements

.NET (étude en cours), node.js, expertise Adobe Air

### Frontend

HTML5, CSS3, Sass, SVG, pixi.js, three.js

### Infographie & UX

Solides compétences en design d'interface, traitement d'image, édition vidéo, illustration, etc.  
Sensibilité UX et accessibilité  
Suite Adobe (Illustrator, Photoshop, XD, etc.)

### Langues

Anglais : C1 Advanced Cambridge  
Orthographe sûre

### Flux de travail

Méthodes agiles (Scrum), Git, Webpack, Gulp

### Soft skills

Formation continue, sens du collectif, créativité, loyauté

Développeur polyvalent et expérimenté, je souhaite évoluer vers le domaine de l'applicatif mobile afin d'exprimer pleinement mes compétences techniques sans renier une carrière dédiée aux interfaces.

### Easy Live, Geispolsheim (4 ans)

#### Développeur polyvalent

Easy Live développe Globalvisio, une solution SaaS de supervision et de contrôle à distance d'équipements techniques (immotique, GTB/GTC)

Refonte complète du service informatique central Globalvisio (UX, design, intégration et développement frontend)

Interventions frontend & backend (évolutions et maintenance)

Refactoring & optimisation du moteur de consolidation et de traitement des données collectées

Technologies : PHP/Phalcon, HTML5/SASS, Javascript, node.js, Highcharts

### Anamnesia, Strasbourg (3 + 3 ans)

#### Développeur applicatif multimédia

Développement d'applications de médiation et d'installations scénographiques pour la muséographie.

Interfaces exotiques : contrôles haptiques, tables tactiles multi-utilisateurs, réalité augmentée, interactions par le mouvement, installations interconnectées impliquant lumières, vidéo-projections et supports des visiteurs (tablettes, bornes, etc.)

Creative coding

Développement d'une librairie métier encore en usage en 2021

Développement mobile avec des strictes exigences de ressources

Technologies : Adobe Air / Apache Flex / PHP

### Vuxe, Strasbourg (4 ans)

#### Cofondateur associé | Développeur Flash

Conception et développement de sites éditoriaux et événementiels.

Développement en sous-traitance de campagnes grands comptes (Volkswagen, Jean-Paul Gaultier, etc.)

Conception, réalisation et suivi pour une clientèle propre  
Approche panoramique des problématiques techniques (et publicitaires)

Développement en duo d'un CMS propriétaire orienté média (traitement intégré des images, conversion vidéo, etc.)

### Advisa, Strasbourg + École Multimedia, Paris (2 ans)

#### Contrat de qualification Développeur web

Développement et animation Flash

Intégration HTML et emailing

Illustration & basses besognes infographiques

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

1998

### Septentrion, Molsheim (5 ans)

#### Développeur fullstack, Auto-entreprise

Développement internet et applicatif

Clientèle essentiellement fidélisée et récurrente

### Mimensis, Strasbourg (8 mois)

#### Développeur fullstack

Direction technique du projet transmédia

« Le Défi des Bâisseurs » produit par Arte et Seppia.

Coordination technique et opérationnelle des équipes impliquées (conception/médiation, développement, production, modélisation 3D)

Développement des deux sites internet (expérience interactive et jeu concours), de l'application mobile et de l'API publique du jeu

Technologies : Adobe Flash / PHP Symphony / Adobe Air (Starling, AR Toolkit, publication iOS et Android)

### Playlive / Kpsule, Paris (5 ans)

#### Cofondateur associé, Développeur Flash

Playlive.fm était un réseau social culturel agrégé autour de la Kpsule, un module multimédia lustré au polish, véritable mini-site intégrable sur tout réseau social, blog et site ou distribuée via une régie publicitaire.

Aventure entrepreneuriale

Contraintes de développement strictes (optimisation de la mémoire et de la bande passante, rétrocompatibilité, tests unitaires)

Application entièrement modulaire (apparence, fonctionnalités et typologie des données)

Technologies : Flash / Apache Flex / Python

### Baccalauréat S Mathématiques

Mention assez bien

Lycée Marguerite Yourcenar, Erstein