

# Tristan Chanteloup

Développeur web

📍 Montréal, QC, Canada

✉ tristan.chanteloup.pro@gmail.com

☎ (438) 409-3925

🌐 [linkedin.com/in/tristan-chanteloup](https://www.linkedin.com/in/tristan-chanteloup)

## 📁 Expériences professionnelles

---

oct. 2020 – oct. 2025

Montréal, Canada

**Laps (Golf Avenue, Golfbidder)** 🌐, *Développeur Web*

- Conception, évolution et maintien d'un ERP interne (**Laravel, MySQL, Livewire, JavaScript et Vue.js**) supportant les opérations d'inventaire, commandes, expéditions et Trade-In pour plusieurs entités en Europe et en Amérique du Nord.
- Contribution à la transition du code vers une architecture plus modulaire et orientée **microservices**, améliorant la maintenabilité et la performance.
- **Intégration de Golfbidder** à la suite de son acquisition et **unification des processus** entre les équipes européennes et nord-américaines.
- Automatisation de processus internes afin d'optimiser l'efficacité des opérations et l'utilisation de l'ERP.
- **Maintenance et évolution des applications orientées client** communiquant avec l'ERP via **API REST**, dans le but d'assurer la cohérence des échanges de données et la stabilité de l'écosystème applicatif.
- Refonte et modularisation complète du système de shipping international, désormais intégré à l'ERP via **EasyPost** : conception de modules indépendants pour la sélection des tarifs, la génération d'étiquettes, la création de documents douaniers et la gestion des retours (FedEx, UPS, DHL, etc.) en Europe et en Amérique du Nord.
- Mise en place de **tests automatisés**, rédaction de **documentation technique** et participation active aux **revues de code** afin de garantir la qualité et la cohérence du projet.
- Utilisation de GitHub Copilot au quotidien pour accélérer le développement et m'assister sur certaines tâches comme le refactoring, le debugging ou la génération de tests.

mai 2020 – juil. 2020

Montréal, Canada

**Marché Goodfood** 🌐, *Développeur back-end*

- Développement de fonctionnalités back-end en **PHP / Laravel** pour un ERP interne destiné aux entrepôts et aux opérations logistiques.
- Participation aux **revues de code** et à la **rédaction de documentation technique** afin d'assurer la qualité et la maintenabilité du logiciel.

févr. 2014 – mars 2020

Le Mans, France

**Meilleurtauxsolutions.com** 🌐, *Développeur Web Full Stack*

- Développement d'applications web métier et d'interfaces utilisateur, incluant l'automatisation de processus internes et la gestion de l'espace client (dépôt de documents, suivi de dossiers, communication cliente/analyste).
- Intégration de systèmes tiers : téléphonie (Kiamo + Node.js), services web **SOAP**, et outils internes de supervision (**socket.io** 🌐).
- Administration et maintenance de serveurs **Linux/Windows** (VMware, Proxmox) ainsi que des bases de données.

- Support technique (GLPI), gestion des incidents et rédaction de documentations techniques.
- Collaboration en équipe agile via **Asana**.

## Etudes

---

sept. 2012 – sept. 2013  
Laval, France

**Université du Maine**, *Licence test et qualité du logiciel*  
(Baccalauréat 1er cycle)

sept. 2010 – juin 2012  
Allonnes, France

**Lycée André Malraux**, *Brevet de technicien supérieur en Informatique de Gestion, Spécialité développeur d'applications*  
(Baccalauréat 1er cycle)

sept. 2009 – juin 2010  
Allonnes, France

**Lycée André Malraux**,  
*Baccalauréat STG option GSI (Gestion des systèmes d'informations)*  
(Diplôme d'études collégiales)

## Compétences

---

**Backend:** PHP 8, Laravel, API REST, MySQL, Eloquent ORM, Pest (tests unitaires)

**Frontend:** Livewire, Blade, JavaScript, Vue.js

**Outils / Environnements:** VS Code, Git, PhpStorm, Postman, TablePlus, Atlassian (Jira, Confluence, Bitbucket), Docker, Déploiement VPS (CI/CD GitHub Actions)

**Méthodologies / Pratiques:** Agile/Scrum, architecture modulaire et microservices, tests automatisés, revues de code, documentation technique

**Architecture / Conception:** Refactoring, Domain-Driven Design (DDD), architecture modulaire et microservices, intégration d'API tierces (EasyPost), Test-Driven Development (TDD)

**Intelligence artificielle:** GitHub Copilot, Codex

## Langues

---

**Français**

*Langue maternelle*

**Anglais**

*Niveau technique*

## Centre d'intérêts

---

- Pêche à la mouche
- Vélo de route
- Course à pied (marathon, trail)

## Projet personnels

---

### **RiverWatch**

Outil de monitoring de données hydrologiques avec alertes automatisées.

Scraping, traitement de données (Node.js, Puppeteer), notifications via Telegram et automatisation/déploiement sur VPS.

### **RelayShip**

Plateforme web permettant de connecter voyageurs et expéditeurs pour le transport d'objets en utilisant Laravel / MySQL.

## Références

---

**Disponibles sur demande**