


<div></div> <div> <h2>Romain Laferté</h2> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <li>📧 laferte.tech@gmail.com</li> <li>☎ 06 51 96 39 46</li> <li>🌐 romain.laferte.tech</li> <li>🌐 linkedin.com/in/romain-laferte-tech</li> <li>🏠 Sallanches, Haute-Savoie</li> </ul> </div>	<div> <h2>Freelance Senior Data Analyst / Analytics Engineer</h2> </div> <div> <p>Diplômé en économie et data mining (Master 2) avec 10 ans d'expérience sur des postes de Risk - Data Analyst / Analytics Engineer, ainsi que 3 ans sur du développement web Symfony / Vue.js, je possède une réelle expertise sur l'apport de la data pour une entreprise.</p> </div> <div> <p>Que ça soit pour améliorer votre <b>productivité</b>, mieux connaître vos clients ou utiliser vos données pour prendre de <b>meilleures décisions</b> (data driven), je peux gérer l'ensemble du cycle de vie data (ingestion, modélisation et exploitation) pour répondre à vos besoins.</p> </div>
<div> <h3>Compétences Data</h3> </div> <div> <p>→ SQL, BigQuery, GCP, DBT, Python, Tableau, Metabase, Hightouch, GIT</p> <p>→ Transformation, modélisation et analyse de données, pilotage de roadmap, gestion de projet, encadrement, Notion</p> </div> <div> <h3>Compétences Web</h3> </div> <div> <p>→ PHP, Symfony (Certifié), Vue.js, Api Platform, Docker, AWS, CI/CD</p> </div> <div> <h3>Valeurs</h3> </div> <div> <p>→ Humilité, simplicité, exigence et expertise</p> </div> <div> <h3>Formation</h3> </div> <div> <p>→ Anglais courant</p> <p>→ Master 2 Ingénierie Economique et Financière, Université Rennes 1</p> </div> <div> <h3>À propos</h3> </div> <div> <p>→ 2019 : Voyage à vélo de Lille à Singapour. 13 000 km parcourus à vélo.</p> <p>→ 2013 : Un an autour du monde.</p> <p>→ 2006 : Création d'un site de vente en ligne de produits culturels.</p> <p>→ 2002 : Création d'un site internet sur le cinéma (actif pendant 10 ans).</p> <p>→ 1986 : Naissance</p> </div>	<div> <h3>Expériences</h3> </div> <div> <p><b>Senior Data Analyst / Analytics Engineer - lePERMISLIBRE</b>  <i>mai 2023 - aujourd'hui   CDI   Lyon</i></p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestion complète de la Modern Data Stack avec l'intégration des données (CDC, Fivetran, Airbyte, Cloud Functions), la modélisation (DBT) et leur exploitation (Tableau/Metabase pour la visualisation, Hightouch pour les services externes).</li> <li>• Utilisation intensive de SQL, sur DBT et BigQuery, pour transformer les données brutes en insight exploitables.</li> <li>• Data en self service : Modélisation (testée et documentée) dans DBT puis mise à disposition dans Metabase. Dashboards pré-construits et utilisation autonome des équipes.</li> <li>• Fonctions GCP en Python pour analyser des données externes et internes (mise en place de tours de contrôle avec alerting dans Slack par exemple).</li> <li>• Pilotage de la road map data, encadrement d'une alternante, outillage data et nombreux échanges avec les autres pôles.</li> </ul> </div> <div> <p><b>Développeur web Symfony / Vue.js - Stories on the way</b>  <i>septembre 2020 - mai 2023   Indépendant   Sallanches</i></p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développeur web indépendant backend et frontend en utilisant : Symfony (Certifié), Vue.js, Docker, Api Platform, Javascript, AWS, CI/CD.</li> <li>• Création de sites web de A à Z en maîtrisant les différentes étapes : configuration de serveur, développement PHP (Api, webhook, ...), mise en place de conteneurs avec Docker, développement HTML / CSS / Javascript pour le frontend.</li> </ul> </div> <div> <p><b>Data Analyst - Auchan Retail International</b>  <i>janvier 2016 - août 2020   CDI   Lille</i></p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Études statistiques sur la connaissance client avec mise en place de tableaux de bord pour aider à piloter l'activité d'Auchan dans les différents pays où le groupe est présent.</li> <li>• Différents sujets abordés comme : suivi des opérations newsletters, suivi des tracts, mise en place du suivi des KPI internationaux (segmentation, formule de vente,...), mise en place de bonnes pratiques pour le suivi statistique des opérations commerciales.</li> <li>• Utilisation de Tableau, Google Data Studio pour produire des tableaux de bord en mode storytelling. Formation des équipes à l'utilisation de Tableau (déplacement en Hongrie et Portugal notamment).</li> <li>• Utilisation de BigQuery pour traiter de grands volumes de données variées (données de vente, clients, segmentations,...).</li> <li>• Encadrement de consultants et stagiaires, cadrage de sujets.</li> </ul> </div> <div> <p><b>Analyste fraudes - ONEY TECH</b>  <i>juin 2015 - décembre 2015   CDD   Lille</i></p> </div>

- Création d'une « empreinte machine » unique, sur SAS, pour améliorer le processus de détection de la fraude aux paiements CB sur Internet.

**Chargé d'études statistiques - Crédit Agricole Consumer Finance**  
*décembre 2014 - juin 2015 | CDI | Lille*

- Au sein du service CRM Tactique : études, sur SAS, des campagnes marketing sortantes (B2C et B2B2C).

**Chargé de modélisation du risque de crédit - Société Générale**  
*janvier 2012 - avril 2013 | VIE | Bucarest*

- Chargé de la modélisation, sur SAS, du paramètre LGD pour la norme Bâle II. Analyses statistiques, estimation des paramètres de « workout lgd ».

**Risk Analyst - Volkswagen Bank**  
*avril 2010 - décembre 2011 | CDI | Paris*

- Analyses statistiques, sur SPSS, des problématiques de risque de crédit et normes Bâle II (PD, LGD). Construction et backtesting de différentes grilles de score (acceptation, comportement, recouvrement, contentieux).