



Laurent Sougey-Lardin

Responsable de Service
Développement produit High Tech

Laurents@lslinnovation.com
+33 (0) 6 88 26 65 17
[Linkedin/laurentsougeylardin](https://www.linkedin.com/in/laurentsougeylardin)



Management de l'entreprise

- ▶ Direction / management de projets innovants (orienté coûts/qualité/délais).
- ▶ Stratégie de l'Innovation, identifier les opportunités et les nouveaux axes stratégiques de développement.
- ▶ Marketing de l'innovation orienté création de valeur économique. Intégration des technologies numériques dans des nouveaux produits/services à forte valeur ajoutée pour les utilisateurs.
- ▶ Plan de communication, synthèse, valorisation.
- ▶ Veille et prospective, Innovation, marché, concurrentielle, technologique.
- ▶ Plan d'affaires / Modèles d'affaires Innovants.

Manager & direction de projets

- ▶ Manager fonctionnel et hiérarchique, en environnements multiculturels.
- ▶ Périmètre international Allemagne, Hongrie, Chine, USA, Pologne, Singapour, Inde.
- ▶ Elaboration et allocation de budgets annuels par ligne de services. Suivi mensuel des états budgétaires.
- ▶ Générer et analyser les indicateurs de performance.
- ▶ Gestion du risque.
- ▶ Gestion du changement.

Technologies

Architecte PC / Systèmes embarqués hardware software, électronique numérique, cortex, STM32, électronique analogique, informatique, Expert Windows, Win3.1, NT, XP, Seven, programmation, Unix, Linux, virtualisation, définition d'infrastructure IT, HTML, serveur web, web design, FTP, réseau, protocoles internet

Bureautique

Planisware, maîtrise des suites bureautiques Office, CRM, ERP, Lotus note, mind mapping, Web 2.0, outils collaboratifs, Windows, Mac OS, Réseaux sociaux et communauté

Anglais international

15 ans de projets de périmètres internationaux. Contrats, Négociation.

Parcours professionnel

2018 – 2021 Project manager R&D

Prestation de service – Crolles



J'encadre des projets technologiques de produits innovants dans les différentes phases de conception, développement, validation, industrialisation, démarrage de production de solutions électroniques.

- ▶ Projets industriels > 2,5Millions unités/an, Somme des budgets de mes projets > 2M€ CA>50M€/an
- ▶ Pilotage de 3 projets technologiques produits innovants dans les différentes phases de conception, développement, validation, industrialisation, démarrage de production de solutions électroniques
- ▶ Encadrement d'équipe multidisciplinaire > 20 personnes

2013 – 2018 Conseil en innovation Fondateur : Manager en innovation, Formateur en innovation et créativité, Porteur de projet Tarmac



Ma mission : vous accompagner dans les phases de développement de vos équipes et de vos produits innovants ! Je défini le plan d'affaire je vous apprendre à gérer votre créativité, votre innovation au sein de votre entreprise, par différents outils, tel que l'UX Design, la résolution de problèmes, en 2 mots " de l'idée au produit ". <http://www.lslinnovation.com>

- ▶ Conseils spécialisés et la formation en matière d'innovation marketing ainsi que processus de formation des processus d'innovation, dont un focus particulier avec des formations de créativité

- ▶ De l'idée au prototype - Valorisation et stratégies technologiques
- ▶ Accompagnement à la création d'entreprise
- ▶ Formateur indépendant aux processus d'innovation, veille, créativité

- ✓ 4 Startups accompagnées
- ✓ Plus de 80 personnes formées

2012 – 2013 Chef de produit Innovation en alternance Montbonnot Saint Martin, France



J'étudie pendant une année le stockage d'énergie et de sa valorisation au sein du futur réseau électrique intelligent (SmartGrid). Au département IT Business datacenters, l'étude porte sur les UPS (uninterruptible power supply appelé communément des onduleurs) afin de compenser les pics énergétiques liés à l'augmentation de l'usage des centrales intermittentes types photovoltaïques et éoliennes.

- ▶ Gestion de projets d'innovation
- ▶ Enquêtes clients (SmartGrid: réseau électrique intelligent)
- ▶ Etude de solutions au pic énergétique
- ▶ Définition et étude de la rentabilité du projet SmartGrid
- ▶ Collaboration aux développements R&D

Résultats

- ✓ Mémoire de Master SmartGrid & Stockage
- ✓ Mise en place d'un outil de veille stratégique via le réseau social d'entreprise
- ✓ Nouveaux modèles d'affaires

2006-2011 Chef de service / Chef de projet Senior

Sogeti High Tech - Montbonnot Saint Martin, France



Nos équipes ont en charge la création, la vérification, l'intégration, la customisation et l'industrialisation des systèmes d'exploitation, Bios, pour la fabrication des PC HEWLETT PACKARD Engineering à travers le monde (Chine, Europe de l'est, Amérique nord/sud).

- ▶ Encadrement d'équipe de 14 (Ingénieurs, Techniciens)
- ▶ Équilibrer, consolider et valider les éléments financiers
- ▶ Organiser les équipes et affecter des ressources
- ▶ Revue des éléments contractuels, juridique, contrat, appel d'offres, signature de contrat

Résultats

- ✓ 64% d'augmentation du CA (1000K€/an)
- ✓ Amélioration de la qualité du service 20%
- ✓ 40% de réduction du coût de l'infrastructure

2000-2006 Chef de Programme et Responsable R&D Informatique embarquée

KIS Photo-Me Group - Echirolles, France



Chef de projet (Etudes-R&D) (hardware et Software) de borne de tirage photo et des projets périphériques. Chaque produit contient un ordinateur, le cœur du système, ma mission est la définition du hardware et la création de systèmes d'exploitation windows embedded multiplateformes. Nous assurons aussi l'automatisation des outils de déploiements et une compatibilité multiplateformes.

- ▶ Fédérer et coordonner les corps de métiers
- ▶ Manager l'équipe projet et logiciels de 4 personnes
- ▶ Générer et personnaliser des systèmes d'exploitation embarqués
- ▶ Engager le passage des normes produit, CE, cTuv, FCC
- ▶ Analyser les besoins marketing
- ▶ Etablir des relations avec des fournisseurs internationaux

Résultats

- ✓ Taux défaut divisé par 5
- ✓ 15% de réduction des coûts des PC et logiciels embarqués
- ✓ Mise en place de processus et de métriques de distribution logicielle pour la production et clientèle

Formations

Master 2 Management de l'innovation et technologie – Mention bien

Maîtrise en Droit, Economie et Gestion - Master management de l'entreprise IAE Grenoble 2012-2013

DUT Génie électronique et informatique industrielle IUT1 UGA 1994

Hobbies

- ❖ Impression 3D et de miniatures
- ❖ Créations artistiques de tableaux et de sculptures, expositions
- ❖ Comité de Direction TEDx Grenoble, conférences et partage d'idées nouvelles.
- ❖ Pianiste jazz – synthétiseurs, retouche d'images, réalisateur de films vidéo.