Chef de Projet Développement Produit / Développeur Produit

Chef de produit Développement Chaussures 2 ans | Projet Recherche Appliquée 1,5 ans | Commerce textile 2,5 ans

Hélène Ouallet



Contacts

06 47 61 22 44 heleneouallet@hotmail.fr 73 000 Chambéry

Personnalité

Travailleuse Organisée Curieuse

Anglais

écrit : mails quotidiens avec l'usine

parlé : réunions quotidiennes

Logiciels

Excel – PowerP - Word
Outil PLM Plasma
Emersya
Matlab
CAO Solid Works

Hobby

Sports : running, trail, randonnée, roller, snowboard,ski de fond

Musique : alto, piano

Mode

Compétences

- · Gestion multi projets
- Coordination Design Costing Quality Testing
- Evaluation Qualité
- Evaluation Faisabilité industrielle

- Estimation Costing
- Gardien des Calendriers industriels
- Interface entre le Design center / Factory
- Suivi des Prototypes
- Présentations des projets aux décideurs

Expériences professionnelles

Chef de Produit Développement - Produits Footwear Sportstyle

Salomon Footwear Sportstyle | Annecy | 2 ans | 10-2022 - 12-2024

- Gestion de projets avec différents niveaux de complexité : New Color, New Material, New Upper, Total New
- Gardien des différents calendriers industriels : Classique pour l'Inline et Agiles pour SMU et Collaborations
- Estimation des coûts avec l'expert Costing, comparaison au Target prix, recherche d'optimisation
- Evaluation faisabilité industrielle avec l'expert Industrialisation
- · Suivi qualité des produits avec l'expert Qualité
- Pilotage de Groupe De Projet hebdomadaire avec le Designer, Product Line Manager (Triade)
- **Groupe De Travail** avec différents experts métier : Matière, Design, Patronnier, Coloriste Matière et Finition, ingénieur CAD pièce injectée et semelle, le Testing, l'expert Costing, l'expert Qualité, l'expert Industriel
- Lancement d'essais avec le Patronnier, le T2 ou l'usine : nouvelle construction, effet matière, pièces injectées, ...
- Interface avec l'usine pour les prototypes : Techpack, checklists, mails, calls, mockups, suivi prototypes, ...
- Gestion de l'outil PLM côté développement de produit (BOM)
- · Présentation des projets à des étapes de développement sur la faisabilité, exploration, costing,...

Assistante en Recherche Appliquée - Prototype robotique de rééducation

HEPIA Ecole d'ingénieur | Genève | 1,5 ans | 02-2018 - 08-2019

- Travail d'équipe avec des experts en robotique, en mécanique et en informatique
- Gestion de la partie ergonomie fonctionnelle du projet
- · Analyse de l'existant, de la littérature scientifique
- Études terrain, Analyse fonctionnelle des besoins utilisateurs, cahier des charges,
- Conception banc de tests avec l'ingénieur matériaux (CAO, Mise en plan, Lancement à l'atelier d'usinage)
- · Conduites de tests avec des outils de mesure : capteurs forces, capteur laser, vidéo, échelle confort
- Traitement et analyse de données sur Matlab et Excel
- Rédaction de comptes-rendus et Valorisations des résultats

Autres expériences professionnelles

Responsable boutique prêt-à-porter marque IKKS Women

Vuillermet | Chambéry | Conseillère de vente puis responsable 2,5 ans | 10-2019 - 04-2022

- Gestion de boutique : gestion problèmes, gestion marchandises, études des CA et des KPIs
- Gestion clientèle : gestion conflits clients, sav, étapes de vente, conseil client

Emplois étudiants : Assistance personne âgée à domicile, Agent hospitalier, Service en restauration, Animation

Formations

MASTER Sciences, Technologies, Santé - Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique | Université de Savoie Mont-Blanc | Chambéry | 2018

- Gestion de projet : concevoir, développer, organiser, tester le matériel dans le monde du sport
- · Connaissances sur la motricité humaine liée aux pratiques sportives (physiologie, biomécanique, neurophysio,...)

Baccalauréat Scientifique - Physique Chimie | Lycée de Fécamp | Normandie Seine-Maritime | 2010

OUALLET Helene 73 000 CHAMBERY heleneouallet@hotmail.fr 06 47 61 22 44

Chef de Projet Développement Produit / Développeur Produit

Madame, Monsieur,

Actuellement, je recherche ma nouvelle aventure professionnelle où je pourrai continuer à m'épanouir dans le milieu

industriel lié au sport Outdoor. J'ai fini mon précédant contrat au sein de SALOMON, service Footwear Sportstyle en tant que

Chef de produit Développement. J'ai occupé ce poste pendant un peu plus de deux ans en intérim. Je recherche une stabilité

professionnelle maintenant.

J'ai pris beaucoup de plaisir à travailler sur mon dernier poste en poussant le côté chef de projets avec le pilotage multi-

projets, la coordinations inter-métiers Design-ProductLineManager-Développement, ainsi que le côté développeur produit avec

le développement technique, les objectifs qualité-coûts-délais, la relation avec les usines, le suivi des prototypes et le

management de l'outil PLM.

Ouvrir mon domaine de compétences dans le développement de produit autre que le footwear m'intéresse fortement,

notamment dans le domaine textile. J'apprends vite et je suis débrouillarde.

Je suis **organisée, travailleuse et je m'investis au maximum dans tous les projets dans lesquels je m'engage**. Je suis

méticuleuse et méthodique dans mon travail car j'aime le travail bien fait. Je suis une personne curieuse. J'aime apprendre et

développer mes compétences. J'aime aussi le travail en équipe et les échanges.

Si vous avez besoin de contact pour vous rassurer sur mon investissement au travail, mon sérieux, mes compétences, mon

savoir-être ou autre, je peux vous fournir le contact de mon ancien manager ainsi que mes anciens collègues senior chez Salomon.

Au sein de Salomon, j'ai dû monter rapidement en compétence et construire un savoir sur la gestion multi-projets dans le

milieu industriel ainsi que sur la construction de la chaussure. En effet l'équipe étant en sous effectif et sans manager à mon

arrivée, j'ai dû rechercher de moi-même, solliciter les différents experts ainsi que mes collègues pour développer mes

compétences de manière efficace et comprendre rapidement pour être un atout pour l'équipe.

J'ai pu effectué une formation de sensibilisation SUSTAINABILITY avec Thibault Liebenguth d'AirCoop au sein de Salomon car

l'éco-responsabilité m'intéresse.

Je souhaite continuer à exercer mes compétences et évoluer dans la gestion de projets et le développement de produits

industriels. Mon parcours universitaire ainsi que mes expériences m'ont permise de développer des compétences pour concevoir,

développer du matériel.

Je suis à votre disposition si vous souhaitez échanger sur mon profil.

En vous remerciant par avance pour l'attention que vous porterez à mon profil,

Hélène OUALLET

Page 2 | 3

Product Development Project Manager / Product Developer

Footwear Development Product Manager 2 years | Applicated Research Project 1,5 years | Textile business 2,5 years

Hélène Ouallet



Contacts

06 47 61 22 44 heleneouallet@hotmail.fr 73 000 Chambéry

Personality

Worker
Organized
Curious

English

writing : daily mails with factory

speaking : daily meetings

Software

Excel – PowerP - Word
PLM tool Plasma
Emersya
Matlab
CAO Solid Works

Hobby

Sports : running, trail, hiking,rollerblade, snowboard,nordic skiing

Music : viola, piano

Fashion

Skills

- · Multi projects management
- · Coordination Design Costing Quality Testing
- Quality evaluation
- · Industrial Feasibility evaluation

- Costing estimation
- · Guardian of industrial Calendars
- Interface between le Design center / Factory
- Prototypes follow up
- Projects presentations to decision makers

Professional experiences

Product development Manager - Sportstyle Footwear Products

Salomon Footwear Sportstyle | Annecy | 2 years | 10-2022 - 12-2024

- · Projects management with different levels of complexity : New Color, New Material, New Upper, Total New
- Guardian of different **industrials calendars**: Inline Classic calendar and Agiles for SMU and Collaborations
- · Cost estimation with Costing expert, comparison to price Target, optimization research
- Industrial feasibility evaluation with Industrial expert
- Quality follow up with Quality expert
- Weekly **Project Group Management** with the Designer, Product Line Manager (Triad)
- **Working Group** with different experts: Material, Design, Pattern Maker, Colorist Material and Finishing, CAD engineer Injected Part and Bottum unit, Testing, Costing Expert, Quality Expert, Industrial expert
- Tests launch with Pattern Maker, T2 or factory; new construction, material effect, injected parts effect, ...
- Interface with factory for sample development: Techpack, checklists, mails, calls, mockups, samples, ...
- PLM tool management for the product development (BOM)
- Projects presentation at development stages on feasibility, exploration, costing,...

Applied research assistant - Robotic Rehabilitation prototype

HEPIA Engineering School | Geneva | 1,5 years | 02-2018 - 08-2019

- Teamwork with experts in robotic, mechanic and informatic
- Fonctionnal Ergonomic Project parts Management
- · Analysis of existing, analysis of scientific literature
- Field studies, Functional analysis of user needs, functional specifications
- Test bench conception with material Engineer (CAO Solidworks, Drawing, Launch for machining)
- Tests management with measurement tools : force sensors, laser sensor, video, comfort scale
- Data processing and analysis on Matlab and Excel
- Reports redaction and Results valorization

Other professional experiences

Clothes store manager, IKKS Women

Vuillermet | Chambéry | sales assistant then manager 2,5 years | 10-2019 - 04-2022

- $\bullet \ \, \text{Shop management}: \text{store problem management}, \, \text{stock management}, \, \text{studies of CA and KPIs}$
- · Client management : customer conflict management, after-sales service, sales stages, customer advice

Student jobs: Home support for seniors, hospital technical agent, service in the restaurant industry, animation

Formations

MASTER Science, Technology, Health - Science and Techniques of Physical Activities and Sport Engineering and Ergonomics of Physical Activity | Savoie Mont-Blanc University | Chambéry | 2018

- Project management: create, develop, organize, testing equipment in sport
- Knowledges about human motricity related to sports practices (physiology, biomechanics, neurophysiology,...)

Scientific baccalaureat – Physics Chemistry | Fécamp school | Normandie Seine-Maritime | 2010