

# UIMM

PÔLE FORMATION

Savoie

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

## PROFIL

Actuellement en BTS Conception Industriel, je possède une solide compréhension des principes de base du dessin industriel et de la CAO. Motivé et méticuleux, je suis passionné par la transformation des idées en plans détaillés et fonctionnels. Dotée d'une forte capacité d'adaptation et d'un désir d'apprendre, je suis prêt à contribuer efficacement à des projets de conception tout en développant mes compétences dans le domaine.

## COMPÉTENCES

- Plans de systèmes
- Respect des délais
- Sens critique
- Maîtrise de logiciels de CAO
- Rigueur dans les suivis
- Dessin technique
- Dessin industriel
- Gestion du stress

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Cycliste en club pendant 12 ans,
- Escalade et randonnée,
- Ski - Snowboard

# Louis D

📞 06 30 22 58 30

📍 74500 thollon les Mémises

📅 11-02-2005

🇫🇷 Française

🚗 Permis B / Véhiculé

## EXPÉRIENCE

06/2020 - 07/2020

**Technicien bureau d'études**

**Valente** | Larringes | Stage

- Utilisation de logiciel de CAO tel que SolidWorks pour concevoir et modéliser divers composants.
- Création de dessins techniques, schémas détaillés et plans.

04/2021 - 05/2021

**Technicien bureau d'études**

**Eco-Triporteur** | Saint-Jorioz | Stage

- Relevés sur le terrain : prise de mesures, contrôle et mise à jour des plans.
- Utilisation quotidienne d'outils informatiques tels que Excel et Solidworks.

06/2021 - 07/2021

**Technicien bureau d'études**

**Frama** | Allinges | Stage

- Création de dessins techniques, schémas détaillés et plans conformes aux normes et spécifications avec Solidworks.
- Participation à la réalisation et au suivi des études de faisabilité technique et économique.

03/2022 - Actuel

**Technicien bureau d'études**

**Frama** | Allinges | Contrat en alternance

- Relevés sur le terrain : prise de mesures et mise à jour des plans.
- Utilisation de SolidWorks pour concevoir et modéliser divers composants.
- Définition et calcul des contraintes dimensionnelles, fonctionnelles et physiques au niveau des pièces.
- Conception de fiches d'instruction, de notes de dimensionnement, de notices et de dossiers de fabrication.

## FORMATION

09/2023 - En cours

**UIMM De Savoie** | La Motte Servolex

BTS: Conception Industriel

09/2020 - 07/2023

**Lycée Amédée Gordini** | Seynod

Baccalauréat professionnel: Conception Industriel

## LANGUES

**Anglais**

Opérationnel

**Français**

Langue maternelle

## À PROPOS

Etudiant sortant d'un BACHELOR FILM production, je souhaite me réorienter et revenir aux fondamentaux de ma formation initiale (STI2D). Le BTS CPI est l'occasion pour moi de mettre en avant mes compétences acquises dans ce BACCALAUREAT



07.49.67.52.10



73110 Valgelon-La Rochette

## LANGUES

- Français
- Anglais ( Base )
- Italien ( Notions )

## COMPÉTENCES

- Photoshop
- Adobe Premier Pro
- Photographie

## EXPERIENCES

### Agent de tri VIAPOST - La buissière Avril 2024 ( 1 mois ) contrat d'intérim

- Déchargement des marchandises
- Tri des marchandises
- Chargement des marchandises

### Manutentionnaire RT LOGISTIQUE - Pontcharra Décembre 2021 ( 1 semaine ) contrat d'intérim

- Rangement
- Organisation marchandise
- Gestion des livraisons

### Employé commercial SUPER U - Détrier Juin 2020-Décembre 2023 ( 20 semaines, contrat étudiant )

- Gestion de caisse
- Conseil clientèle
- Marketing ( facing )

## FORMATIONS

### BACHELOR FILM PRODUCTION

IMAAT X SAE - Lyon  
2022-2023

### 1 ère/terminale STI2D ( Diplôme Obtenu )

Lycée Gaspard MONGE - Chambéry  
2020-2022

### Seconde

Lycée Pierre du TERRAIL - Pontcharra  
2019-2020

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Photographie
- Design 3D
- Production audiovisuelle
- Photo montage

UIMM

PÔLE FORMATION  
Savoie

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

# MAEL V

À propos de moi :

Actuellement en classe de Terminale STI2D au Lycée Polyvalent de Vizille, je souhaite travailler pour financer mes études.

Motivé et sérieux , j'aimerais rejoindre à nouveau vos équipes au sein de la commune des 2 Alpes.

## COORDONNÉES



07 68 60 29 31



38860 Les 2 Alpes

## LANGUES

Anglais

espagnol

## FORMATION

**Actuellement en Terminal STI2D** 2024/2025  
Lycée polyvalent de Vizille(38)

**Diplôme national du brevet (DNB)** 2022  
Collège de Bourg d'oisans (38)

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**Employé service technique** Juillet 2024  
Commune des 2 Alpes

- travaux divers
- peinture
- nettoyage

**Employé polyvalent** hiver 2024/2025  
Intersport Val d'Oisans les 2 Alpes

**SNU (service national universel)** Mars 2024  
**Campus Agronova à Précieux**

## CENTRES D'INTÉRÊT

ski  
Randonnée  
lecture  
mangas

## Informations personnelles :

Tel : (+33)6 61 29 52 86

## Langues :

Français : Langue maternelle

Anglais : Niveau lycée + vocabulaire BTS  
FED

Allemand : Niveau LVB lycée

Objectif : Continuer de perfectionner l'anglais  
avec un entraînement quotidien.

## Compétences :

2025 : Habilitation des Fluides (sous réserve  
de validation)

2022 : Certificat PIX

2021 : Permis de conduire ( B, B1 et AM )

2016 : PSC1

## Projet personnel en cours :

- Aménagement intégral d'un van L1H1 (isolation, lit, cuisine équipée, rangement, énergie solaire et gaz...)
- Conception d'un surf (shape de la mousse, stratification, finitions...)
- Modification d'une sellette de parapente (conversion en cocon)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Alternant (Plomberie, Chauffage, Climatisation, Dimensionnement)  
2023-2025 - L' Entreprise Artisanale

Manœuvre (pose complète de toit, d'isolation, d'embrasures, etc.)  
05/2023 - ANDRE MARTIN SA.

Employé polyvalent, élaboration de fromages industriels.  
08/2022 - LAITIERIES RÉUNIES GENÈVE.

Aide monteur électricien (pose matériel électrique, câblage)  
06/2019 à 07/2019 puis 06/2021 à 07/2021 et 06/2023 –  
LAYDEVANT.

Stagiaire (mise en rayon, vente, mécanique sur vélo)  
12/2016 - ALPINE BIKE à EPAGNY

## FORMATIONS

BTS Fluides Energies Domotique option génie climatique et fluidique -  
MFR Champs Molliaz - 2023-2025

CAP Electricien - Candidat Libre - 2023-2024

L1 Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives.  
Grenoble - 2022-2023

Baccalauréat générale (Maths, SVT, Physique-chimie) – Lycée Mme de  
Staël - 2022

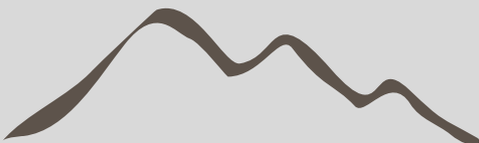
BEPC – Mention Assez Bien - 2017

## EXPÉRIENCES PERSONNELLES

Pendant les hivers depuis trois ans ;  
Je propose à mon village et alentours un service de fartage et  
réparation de skis.

Passions : Création d'une marque de produits textiles outdoor, utilisant  
comme matière première des voiles de parapente réformées.  
Réalisation de projets créatifs (meubles, bijoux, objets, œuvres d'art,  
etc.) à partir de divers matériaux et techniques.

Sports et loisirs : Parapente (Hike and fly, Cross), vélo (Enduro, DH,  
Route), escalade (grandes voies, salle), randonnée, Via ferrata, ski de  
randonnée, trail.





# Mickaël P

Adresse : Vallières-Sur-Fier

☎Téléphone: 0640872444

## Centres d'intérêt :

- Conception et modélisation 3D
- Ingénierie mécanique
- Langues étrangères et culture
- Sports et activités de plein air

## Langues :

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau débutant)

## É d u c a t i o n

### Lycée Amédée Gordini

31 Route de Sacconges, 74600 Seynod

### Terminale Bac Pro Modélisation et Prototypage 3D (MP3D)

- Âge : 18 ans
- Formation approfondie en conception assistée par ordinateur (CAO) : apprentissage de SolidWorks et maîtrise des bases d'Inventor
- Cours complémentaires en sciences, mathématiques et langues étrangères

## E x p é r i e n c e

### Stage chez Nestlé

Juin 2023

- Modélisation 3D d'un bâtiment de l'entreprise à l'aide d'Inventor en suivant des plans détaillés.
- Développement de compétences en gestion de projet et en adaptation aux spécifications techniques.

### Stage chez Nestlé

Janvier 2024

- Réalisation 3D d'un projet majeur, impliquant la modélisation détaillée et l'intégration de divers composants.

### Stage chez Nestlé

Juin 2024

- Conception 3D et réalisation de sept projets différents, comprenant la création de prototypes et la gestion de processus de modélisation complexe.

### Stage avec un auto-entrepreneur

Janvier 2025

- *Réalisation 3D de HUB d'un géodome 3V.*

## C o m p é t e n c e s

- **Conception Assistée par Ordinateur (CAO) :**
  - Maîtrise de SolidWorks pour la modélisation et le prototypage 3D mais aussi des mise en plan avec nomenclature et vue éclatée.
  - Compétences en conception de modèles avec Inventor.
- **Compétences Techniques :**
  - Excellentes capacités en mathématiques et en sciences, favorisant une approche rigoureuse des problèmes techniques.
  - Maîtrise des outils informatiques, y compris Microsoft Office.
  - Capacité d'utiliser une imprimante 3D et une découpe laser.
- **Langues :**
  - Maîtrise de la langue française.
  - Compétences en anglais (niveau débutant), avec une volonté d'améliorer ce niveau.



- 📅 Né le 12/09/2007
- 🗣 Français
- 💻 Télétravail ou présentiel
- 📄 Permis B
- 🚗 Véhicule personnel

☎ 07 67 73 18 71  
👤 Célibataire

## Langues

### Espagnol

B2 : Compétence professionnelle

### Anglais

B1 : Vocabulaire du quotidien

## Centres d'intérêt

### Conception et innovation

Intérêt pour la création d'objets techniques

### Sport

Pratique du football, travail d'équipe et persévérance

**Création et conception** Passion pour le développement et l'amélioration d'objets ou de structures

Nael H

## Candidat au BTS Conception de Produits Industriels – Passionné par la création et l'innovation technique

### À propos de moi

Étudiant en Terminale STI2D – Architecture et Construction au Lycée L'Oiselet, je souhaite intégrer le CFAI de Savoie pour y préparer un BTS Conception de Produits Industriels en alternance. Curieux, motivé et rigoureux, j'ai un fort intérêt pour la conception, la modélisation et le développement de solutions techniques innovantes.

### Diplômes et Formations

#### ● BAC STI2D

Depuis septembre 2024 **Lycée L'Oiselet** Bourgoin-Jallieu

- Étude des structures, des matériaux et des procédés de fabrication
- Projets de conception en groupe
- Utilisation de logiciels de CAO

#### ● Première STI2D

De septembre 2023 à juin 2024 **Lycée L'Oiselet** Bourgoin-Jallieu

#### ● Seconde Générale et Technologique

De septembre 2022 à juin 2023 **Lycée L'Oiselet** Bourgoin-Jallieu

### Expériences

#### ● Stage d'observation

De septembre 2023 à juin 2025 **Radiall** Saint-Quentin-Fallavier

- Découverte d'un environnement industriel
- Sensibilisation aux contraintes de production et à la rigueur du secteur technique

### Compétences scolaires acquises

#### Rigueur et organisation

Capacité à gérer plusieurs tâches en autonomie

#### Travail en équipe, rigueur et méthodologie

#### Bases en prototypage et impression 3D

#### Analyse et résolution de problèmes

- Capacité à comprendre et proposer des solutions techniques

#### Réalisation et lecture de plans techniques

#### Maîtrise des logiciels de conception et modélisation (SolidWorks, AutoCAD, Revit)

# UIMM

PÔLE FORMATION  
Savoie

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

## Stan F

### PROFIL

 73520 La Bridoire

 06-49-84-09-71

 10/02/2007

 Permis B

### COMPETENCES

Logiciel SolidWorks



Autocad 2D



TopSolid



Nova CAO 2D



### LANGUES

Français

Anglais "scolaire"

### LOISIRS

Rugby

"je suis combatif et j'adore le travail d'équipe"

Salle de sport

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES



**2024** : Stage de terminal (6 semaines), dessinateur industriel dans l'entreprise CMG, à Veyrins-Thuellin. (Projet devis et fabrication de pièces)

**2024** : Travail vacance de Toussaint, Tourneur-fraiseur dans l'entreprise CMG, à Veyrins-Thuellin.

**2024** : Travail d'été, Tourneur-fraiseur dans l'entreprise CMG, à Veyrins-Thuellin

**2024** : Stage de 1ère (1 mois), assistant / technicien d'étude dans l'entreprise IMTB à Entre-deux-Guiers. (Réalisation de plan pour le bâtiment.)

**2024** : Stage de 1ere (1 mois), dessinateur industriel dans l'entreprise CMG à Veyrins-Thuellin. (Fabrication de pièces pour l'industrie nucléaire et d'autres clients.)

**2023** : Stage de 2nde (1 mois), Dessinateur industriel dans l'entreprise CMG à Veyrins-Thuellin. (Fabrication de pièces pour l'industrie nucléaire et d'autres clients.)

**2021** : Stage de 3ème (1 semaine), Tourneur- fraiseur et Dessinateur Industriel dans l'entreprise CMG, à Veyrins-Thuellin. (Fabrication d'une bague fileté et dessin d'une vis.)

### FORMATIONS



**2022 à aujourd'hui** : Baccalauréat professionnel MP3D au lycée Gaspard Monge, Chambéry

**Juin 2022** : Diplôme Nationale du Brevet, mention assez bien.