



# Pablo GALAUP

1 rue Mondonville  
11 100 Narbonne

+33 6 58 21 55 56

pablo.galaup@gmail.com

RECHERCHE de VIE domaine du génie  
industriel ou du génie mécanique

## ETAT CIVIL



- Né le 24-12-1996 à Bordeaux
- Mobilité géographique : Internationale

## LANGUES



- Anglais : B2 (TOEFL)
- Espagnol : Courant

## AUTRES EXPERIENCES



### • Membre de l'équipe de démarchage pour le gala de l'ENIT (2018)

- Démarchage auprès des entreprises tarbaises
- Réculte de plus de 40 000€ de dons

### • Un mois de volontariat dans une auberge à San Diego (Été 2018)

- Réceptionniste
- Guide d'excursions, gestion de groupe
- Consolidation de l'anglais

### • Président de l'association sportive de l'ENIT

### • Driver assistant 24 de Spa 2017

- Participation aux missions d'une équipe lors d'une course de 24h
- Organiser les journées des pilotes
- Membre de l'équipe de ravitaillement

## CENTRES D'INTERET



### • Volley-Ball

- Membre des équipes jeunes aux centurions de Narbonne de 2007 à 2012
- Membre de l'équipe régionale à Ibos (65) de 2015 à 2019
- Capitaine équipe universitaire 2017

### • Ski

- 18 ans de pratique

### • Sport automobile

- Passionné de Formule 1 et d'endurance
- Président de l'association Karting ENIT

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES



### • 2019 : Stage de fin d'étude puis CDD : ASP (Rabastens)

#### Missions réalisées :

- Installation et paramétrage des systèmes embarqués
- Recherche des causes des problèmes de fiabilité

#### Compétences acquises:

- Compréhension de la dynamique des GT3 & GT4
- Connaissance en électronique embarquée
- Amélioration de l'efficacité au travail (rythme effréné nécessitant une bonne organisation personnelle)
- Adaptabilité rapide et travail en autonomie

### • 2017 : Stage Assistant ingénieur : CD SPORT (Périgueux)

#### Missions réalisées :

- Planification et préparations des week-ends de course (commande pièces, pneus et essence, engagements, planning équipe)
- Analyse data pour fiabilité et coaching pilotes
- Ingénieur de piste d'une Norma M20FC, lors d'une course d'endurance (6h du Castellet)

#### Compétences acquises:

- Initiations aux logiciels d'acquisition de données
- Gestion d'une équipe de mécanicien
- Compréhension de la dynamique des prototypes

## FORMATIONS



### • Diplômé de l'École Nationale d'Ingénieurs de Tarbes (2014-2018)

- Formation généraliste (dominante génie industriel mécanique)
- Spécialisation en GM

### • Universidad Autónoma de Baja California, Mexique (Janv-Juin 2018)

- Lean manufacturing, méthode des temps prédéterminés, planification et contrôle de la production
- Espagnol niveau courant

## COMPETENCES SPECIFIQUES



-Compétences personnelles : Adaptabilité, investissement personnel et curiosité

-Génie Mécanique : Analyse des systèmes mécaniques, mécanique générale, dynamique du véhicule

-Génie industriel : Gestion de la production, MRP, lean, qualité, méthode des temps prédéterminés...

-Conception : Catia V5 R19

-Programmation : C++ (bases)

-Bureautique : Pack office ; Minitab