

Fleury-Mérogis (91700)
\*\*\*\*\*\*
\*\*.\*\*\*

\*\*.\*\*\*\*

\*\*.\*\*\*\*

# Consultant pilotage essais, Sénior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

août 2021 / Consultant pilotage essais

PAULSTRA, HUTCHINSON LISSES

/Actuel Contribuer à la conception des outillages et des moyens d'essais. Configurer le

banc d'essai analyser les résultats

Assurer la maintenance et la standardisation et les procédures pour opérateurs.

déc. 2018 / sept. 2021 Consultant mesures essais

MAROLLES/ VELIZY

2è mission PSA => Sept 2021: Essais, calcul incertitudes, surveillance, recalcul inertie

loi de CHI2 Audit & Formation du personnel sur banc.

sept. 2016 / févr. 2018 Consultant technicien essais en vol

SI / ALTRAN BLAGNAC

/Fév 2018 EVAAV ingénierie qualité de vol : acquisition, calcul aérodynamique,

transfert moment au CG, calcul faux zéro, calcul vent,

Python , Shell , data factory

oct. 2015 / mars 2016 Technicien contrôle validation

**EUROSTYLE CHATEAUROUX** 

/Mars 2016 Définition, exécution : essais montage/démontage, compression/traction,

endurance climatique

mars 2015 / juin 2015 Technicien essais

LABINAL TOULOUSE

juil. 2014 / sept. 2014 Opérateur essais test

**CONTINENTAL TOULOUSE** 

/Sept 2014 Laboratoire fiabilité: Tests électriques sur banc, RF. Essais climatiques

3Teta

janv. 2013 / juin 2014 Technicien codification

DIETSMANN TOULOUSE

oct. 2011 / mai 2012 Technicien essais

**ELTEC TOULOUSE** 

/Mai 2012 Essais vibrations pot vibrant, climatiques, pression. Pilotage labview,

Outillage CATIA, DO160,

juin 2011 / août 2011 Stage

**MEAS TOULOUSE** 

/Aout2011 Etalonnages / Test électriques FPS2851, mesures impédance

août 2005 / déc. 2009 Employé polyvalent

SLM Carrosserie automobile AUCAMVILLE

#### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

L1 L2 Licence Sciences pour l'ingénieur Parcours Instrumentation mesure / juin 2020 qualité (LG03405a) - BAC+3 / juin 2018 Formation développement Python **OPENCLASSROOM Habilitation électrique B2V-BR** / juin 2015 APAV E Niveau DUT mesures physiques année spéciale - BAC+2 sept. 2010 / juin 2011 **IUT A PAUL SABATIER** sept. 2005 / juin 2009 Projeteur VRD/Concepteur paysagiste 1 ère année CIMP- Sciences de l'ingénieur - BAC+6 et plus sept. 2003 / juin 2005 UNIVERSITE PAUL SABATIER sept. 2002 / juin 2003 Baccalauréat Scientifique - BAC LYCEE TOULOUSE LAUTREC sept. 2001 / juin 2002 Brevet d'Initiation à l'Aéronautique (BIA) AERODROME DE LASBORDES Formation continue Ingénieur mesures qualité (CF LIEN P2 DOCUMENTS & REFs) - BAC+6 et plus

## **COMPETENCES**

CVI, Langage C. Matlab. Shell, Python, Shell, SAP, labview, CATIA, DO160, ANGAIS PROFESIONNEL, PERSONNEL, ENTHOUSIAME D'EQUIPE, REACTIF, BRAIN-STORMING &

# **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

Français

## **CENTRES D'INTERETS**

PIANO, SORTIE, MUSIQUE