

**Aldric L.** - Né en Mai 1964  
**35000 Rennes**  
**24 ans d'expérience**  
**Réf : 2012021341**

## Technicien approvisionnement

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans les Services Commerciaux.

### Formations

---

**1994** : Formation à Institut aéronautique Jean Mermoz sur Rungis

Formation de Pilote Professionnel

Certificats théoriques ATPL

**1991** : Bac +3 à ENMM sur Le Havre

Elève Officier de la Marine Marchande - C1NM

BAC + 3

Formation de Capitaine de la navigation maritime (filrière polyvalente Pont & Machine)

**1985** : Bac +3

Licences canadienne & française de pilote privé

**1982** : Bac

BACCALAUREAT Série C

### Expériences professionnelles

---

**01/2020 à ce jour** :

Technicien Approvisionnement chez Ees Clemessy - Groupe Eiffage Energie sur Rennes

Prendre en compte les besoins des chargés d'affaires et des chargés d'opérations et émettre les commandes d'achats ou de sous-traitance à partir des différents accords, en collaboration avec les acheteurs

Assurer les approvisionnements en veillant aux aspects QCD

Gérer les opérations administratives des commandes nécessaires au bon déroulement des projets

Veiller à la bonne application de la politique achat groupe

**03/2019** :

Assistant Approvisionneur chez Ouest Boissons sur Rennes

Assistance de l'approvisionneur référent dans les différentes activités du service pour le dépôt de Rennes

**06/2018 - 10/2018** :

Technicien approvisionnements et gestion de production électronique chez Itest sur Toulouse

En charge de la gestion et de l'approvisionnement de composants électroniques, du suivi de production et de l'intégration de cartes électroniques sous-traitées.

Missions de gestion des commandes, des stocks, les demandes de prix à l'aide de l'ERP dédié Excalibur, en lien permanent avec les fournisseurs.

En charge d'accompagner et de seconder le responsable industrialisation dans le suivi de la production auprès des sous-traitants de cartes, en prenant en charge de A à Z la fabrication, l'intégration et le câblage final

**01/2016 - 02/2016 :**

Assistant Achats - Approvisionneur électronique chez Alliansys sur Honfleur  
Passation des commandes d'approvisionnement après analyse des demandes d'achats  
Vérification des accusés de réception, suivi et relance fournisseurs  
Mise à jour des données de l'ERP (SYLOG)

**01/2003 - 09/2015 :**

Assistants Achats - Approvisionneur - Magasinier chez Asco Electronique sur Colombelles  
En charge de l'approvisionnement de composants électroniques, électriques, ensembles mécaniques et consommables liés à la fabrication de cartes et équipements électroniques  
Gestion portefeuille clients  
Chiffrage matière & devis  
Négociation des prix d'achat  
Gestion des lancements des OF  
Traitement, suivi des commandes et relance fournisseurs  
Gestion des non conformités et des litiges  
Gestion logistique, gestion magasin, gestion des stocks  
Gestion des obsolescences & Sourcing  
Participation aux actions qualité  
Mise à jour des fichiers informatiques et des données  
ERP (OPTYMO & EXCALIBUR)

**11/2002 - 02/2003 :**

Technicien de câblage composants sur circuits imprimés chez Asco Electronique sur Chaville  
Soudures composants CMS & traversants  
Utilisation fers à souder, équipement de contrôle binoculaire

**12/1995 - 09/2002 :**

Technicien de Ligne/opérateur Régleur chez Philips Semiconducteurs sur Caen  
Production en salle blanche de circuits électroniques en atelier "Photo-lithogravure"

**/ à ce jour :**

;

## Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

**ACHATS**

Expérience significative en approvisionnements et relations fournisseur.  
Expertise en délais courts & fonctionnement en mode projet par affaires (petites & moyennes séries).

**ELECTRONIQUE/ELECTRICITE**

Expérience et compétences spécifiques aux secteurs électronique et électricité industrielle.  
PRO-LOGICIELS ERP Expérience et pratique des logiciels suivants : Excalibur / Optymo / Sylog / SAP / Opéris

## Permis

---

Permis B