

## Pascal BALASSE

✉ 1 rue Louis Blériot  
37510 BALLAN-MIRE  
☎ 06 67 87 95 02  
e-mail : [pabalasse@gmail.com](mailto:pabalasse@gmail.com)



### Compétences

- Responsable Qualité :
  - interlocuteur qualité des clients, intervenants internes et fournisseurs,
  - animation de groupes de travail d'amélioration de la performance.
- Développeur informatique :
  - langages VBA, C#, Python, SQL,
- Langues :
  - anglais : 920 points au TOEIC.

### Expériences professionnelles

- 04/2017 → 02/2024 : **Responsable Qualité Client et Amélioration Continue** chez Plastivaloire
  - préparation et suivi des audits clients et de certification (ISO 9001 / IATF 16949),
  - animation de groupes de travail visant à améliorer les résultats qualité,
  - animation de groupes de travail visant à améliorer la performance du processus de développement,
  - déploiement du Système de Management Qualité sur plusieurs sites de production,
  - auditeur interne,
  - élaboration et animation de modules de formation,
  - développement d'outils de travail sous MS Office.
- 11/2016 → 02/2017 : **Responsable Qualité Site** chez Mécafi (Aéronautique)
  - démarrage des activités qualité sur un nouveau site de production.
- 12/2015 → 10/2016 : **Responsable Qualité Fournisseurs** chez Bosch Automotive Steering
  - management hiérarchique de l'équipe qualité fournisseurs (management de transition),
  - mise en place des contrôles en réception.
- 05/2014 → 12/2015 : **Auditeur** pour AFNOR Certification
  - audits de certification d'enseignes commerciales.
- 07/2002 → 05/2014 : **Responsable Qualité** chez Peugeot Citroën
  - responsable des activités qualité réalisées dans le cadre de projets de nouveaux véhicules,
  - responsable des activités qualité sur un site de production,
  - animation de groupes de travail d'amélioration de la performance qualité,
  - participation au choix des Fournisseurs, suivi et audit qualité des Fournisseurs en projet et production.
- 09/1995 → 07/2002 : **Consultant en Assurance Qualité Produit**
  - missions de conseil pour des industriels des secteurs aéronautique, spatial, nucléaire, ferroviaire, automobile et de défense (dont Thalès, Edf, Alstom Transport, Renault, GIAT).
- 07/1990 → 09/1995 : **Manager** d'une équipe technique de Turbomeca
  - management d'une équipe technique dans le cadre des projets aéronautiques.

### Formation initiale

- 1989 Ingénieur Arts & Métiers, option Electricité, Electronique et Automatismes