



Vehicle Compliance Leader - Façade Avant / Façade Arrière

Workplace: 10000, Rabat

Apply online!

What to expect:

- Garantir la **conformité technique, réglementaire, qualité et industrialisation** du périmètre **Façade Avant ou Façade Arrière** d'un véhicule tout au long du cycle de développement, en assurant la convergence entre les exigences d'architecture, les métiers techniques, le Style et les projets.
- **1. Pilotage de la conformité périmètre Façade**
 - Assurer l'intégration des composants façade (pare-choc, traverse, absorbeurs, feux, hayon, ouvrants, capteurs ADAS...).
 - Garantir la conformité réglementaire internationale : éclairage, GSR2, choc piéton, champs de vision, etc.
 - Valider la faisabilité et l'intégration des surfaces Style.
 - Assurer la cohérence technique entre architecture véhicule et pièces façade.
- **2. Convergence technique & coordination projet**
 - Animer la convergence façade avec l'ensemble des métiers concernés.

What you bring along:

- Connaissance approfondie de l'architecture véhicule.
- Solides bases en :
 - Éclairage automobile
 - Crash & choc piéton
 - ADAS & capteurs
 - Intégration mécanique/électrique
 - Thermique / Aéro
- Maîtrise des outils :
 - 3D / DMU (Catia, VPM, PLM, Teamcenter, ...)
 - Gestion de configuration
 - Outils qualité/validation (DFMEA, DV/PV, QRQC).
- Compréhension des réglementations internationales (ECE, SAE, GSR2...).

Compétences comportementales (Soft Skills)

- Forte capacité de coordination multi-métiers.
- Rigueur analytique et orientation résolution de problèmes.
- Leadership technique sans relation hiérarchique.
- Communication claire et efficace.

- Piloter les compromis techniques **Coût / Qualité / Délai / Performance**.
- Identifier les risques et définir les plans d'action associés.
- Préparer et présenter les éléments techniques en instances (revues CE, groupes projet).
- Contribuer aux jalons V-cycle

• 3.Suivi des validations et essais

- Préparer, suivre et analyser les essais : éclairage, crash, choc piéton, thermique, ADAS, étanchéité, vibratoire.
- Contribuer aux DFMEA et maintenir les plans DV/PV à jour.
- Assurer la levée des faits techniques et pilotage des contremesures.

• 4.Industrialisation & support lancement

- Travailler avec Manufacturing sur la faisabilité industrielle, l'assemblage et les outillages.
- Suivre les objectifs coût / masse / complexité.
- Participer aux AMDEC process, plans de surveillance et essais d'industrialisation.
- Apporter le support technique lors de la montée en cadence usine.

• 5.Interface interne et externe

- Assurer l'interface technique entre :
 - Vehicle Integration
 - Métiers conception (Lighting, ADAS, BIW, Thermal...)
 - Qualité, Manufacturing, Supply Chain
 - Style
 - Fournisseurs / partenaires externes
- Piloter les échanges techniques dans son périmètre (revues fournisseur, validations, actions correctives).

- Capacité à arbitrer et à défendre les choix techniques.
- Autonomie et sens des priorités.
- Aptitude au travail en environnement international.

Indicateurs de performance (KPIs)

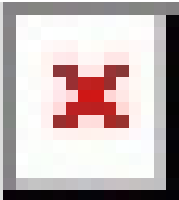
- Respect des jalons projet pour le périmètre façade.
- Taux de conformité réglementaire et validation DV/PV.
- Maîtrise des coûts / masse / complexité.
- Nombre et criticité des faits techniques ouverts / fermés.
- Qualité du support au lancement (incident rate, QoS).
- Satisfaction des métiers et de la direction projet.

Profil recherché

- Bac+5 – Diplôme d'ingénieur ou Master spécialisé automobile/mécanique.
- Expérience confirmée en intégration véhicule, développement façade, ou métier technique connexe (Lighting, ADAS, Crash...).
- Première expérience en pilotage transverse fortement appréciée.
- Anglais professionnel indispensable.
- Localisation: Kénitra

Le Groupe Bertrandt offre depuis plus de 50 ans des solutions de développement pour l'industrie automobile et aéronautique en Europe, en Chine et aux Etats-Unis. Chaque jour, plus de 15 000 collaborateurs de ses 55 sites sont les garants d'un solide savoir-faire, de solutions projets viables et d'une orientation client marquée. Le Groupe accompagne les constructeurs et équipementiers dans leurs projets de développement, du design à l'industrialisation dans le domaine du secteur automobile. Bertrandt vous offre des opportunités d'emplois sur toute la chaîne de valeur du développement à l'industrialisation du véhicule : Carrosserie / Design, Equipements Intérieurs et Extérieurs, Moteurs et Electricité / Electronique, de même qu'en Management de projet et de la qualité, en Logistique / Industrialisation et Validation.

What we offer:



Contact:

Kaoutar TOURI

Tel.:

www.bertrandt.com/en/career

Share:

