

Ingénieur concepteur End to End // End To End Engineer – Concessions

AXISCADES is a leading, end-to-end engineering and technology solutions Company. We bring expertise that caters to the digital, engineering, and smart manufacturing needs of large enterprises. With over 3 decades of experience in enabling innovative, sustainable, and safer products worldwide, AXISCADES delivers business value across the entire engineering lifecycle.

AXISCADES is looking to strengthen its Aerospace team in France with motivated and efficient End To End Engineers – Concessions.

<p>Locations: Meaulte/ Rochefort/Nantes/ Montoir de Bretagne, (Saint Nazaire)</p> <p>Within the framework of a new project, AXISCADES is recruiting several End to End Engineers – Concessions (New position).</p> <p>Job Description / Responsibilities</p> <p>AXISCADES is looking for candidates to support the following activities:</p> <ul style="list-style-type: none">• Non-Conformities/Concessions management (concession writing and design analysis, so-called End to End activity [E2E])• Support and improvement activities• Coordination between all stakeholders (onsite and offshore teams)• Check the input consistency and completion• Taking all required measurements of aircraft• Ensuring that the non-conformity is requesting an engineering assessment, deciding the type of process to assess the NC (significant / non-significant NC)• Writing the NC description following the customer reference manual (NC nonconformance and concession processes, suffix application)• Assessing the impact of the NC regarding the future potential repair in service (SRM check)• Defining the repair to be performed on the aircraft with the potential special part design (3D + 2D), the detailed rework instruction, and the installation drawing including critical items to be ensured.• Writing the Work Order defining the repair instruction for the production	<p>Localisations : Meaulte/ Rochefort/Nantes/ Montoir de Bretagne, (Saint Nazaire)</p> <p>Dans le cadre d'un nouveau projet, AXISCADES recrute plusieurs Ingénieur de bout en bout – Concessions (création de poste).</p> <p>Description du poste / Responsabilités</p> <p>AXISCADES recherche plusieurs candidats pour soutenir les activités suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">• Gestion des Non-conformités / des concessions (rédaction des concessions et des analyses Design - activité dite End to End [E2E]).• Activités de soutien et d'amélioration• Coordination entre toutes les parties prenantes (équipes sur site et offshore).• Vérifier la cohérence et l'achèvement des AM.• Prendre toutes les mesures nécessaires sur les appareils• Assurer l'évaluation technique des non conformités (significative / non significative) et assurer son exécution• Rédiger la description des non conformités en suivant le manuel de référence client• Évaluer l'impact des non conformités sur la réparation à effectuer (contrôle SRM).• Définir la réparation à effectuer sur l'avion avec la conception de la pièce spéciale• Réaliser des dessins 3D + 2D et instruction de reprise détaillée, le plan d'installation, éléments critiques à garantir.• Rédiger l'ordre de travail définissant l'instruction de réparation pour la production.
--	--

<p>Desired Skills / Knowledge:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Global expertise in aircraft production methods and processes including: <ul style="list-style-type: none"> • Elementary parts manufacturing processes (composite and metallic) [AND / OR] • Assembly processes (composite, metallic and hybrid structures) [AND / OR] • System installation 2. Global expertise on Airbus documents, specifications, and technical tools. 3. Analysis of non-conformities and definition of associated rework solution. 4. General knowledge, understanding, and use of all relevant specific Airbus documentation and specifications as: <ul style="list-style-type: none"> • Concession acceptance criteria (installation instruction) • Concession Suffix allocation • SRM/ASR use • Specific guideline (flushness...) 5. Proficiency with Digital Mock Up work (visualization, sheet metal parts...) <p>Tools: CATIAv5, SAP (PAC / PEA / PE1), PASS SSI, AIRINA, PRIMES, GILDA, COLINA, TREND, VPM, AIRN@V X, Microsoft office suite, Google suite</p> <p>Experience: 3+ years</p> <p>Bilingual - French & English</p>	<p>Votre profil :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vous possédez une expertise sur les méthodes et processus de production d'aéronefs, notamment : <ul style="list-style-type: none"> • Processus de fabrication de pièces élémentaires (composites et métalliques) et/ou ; • processus d'assemblage (structures composites, métalliques et hybrides) et/ou ; • Installation de systèmes 2. Vous possédez une expertise sur les documents, spécifications, outils techniques d'Airbus. 3. Maîtrise de l'analyse des non-conformités et de leur traitement. 4. Connaissance, compréhension et utilisation de toutes les documentations et spécifications spécifiques d'Airbus comme : <ul style="list-style-type: none"> • Concession acceptante criterions (instruction d'installation) • Attribution du suffixe de la concession • Utilisation des SRM/ASR • Directives spécifiques (flushness...) 5. Maîtrise des travaux de Digital Mock Up (visualisation, pièces de tôlerie...) <p>Outils: CATIAv5, SAP (PAC / PEA / PE1), PASS SSI, AIRINA, PRIMES, GILDA, COLINA, TREND, VPM, AIRN@V X, Suite bureautique Microsoft, Suite Google.</p> <p>3+ années d'expérience</p> <p>Bilingue - Français & Anglais</p>
---	--

AXISCADES is an equal opportunity employer. All applicants will be considered for employment without attention to race, color, religion, sex, sexual orientation, and gender identity.

AXISCADES est un employeur qui respecte l'égalité des chances. Tous les candidats seront pris en considération pour un emploi sans tenir compte de la race, de la couleur, de la religion, du sexe, de l'orientation sexuelle et de l'identité de genre.

Apply at: <https://www.axiscades.com/careers-enquiry.html#aero-car-eng>

Email: morgane.austry@axiscades.in