



Curriculum vitae Europass



Information personnelle

Nom(s) / Prénom(s)	BIZIIAC Adrian Claudiu
Adresse(s)	rue PIETII, N°1, bl. 12E, ap. 17, PITESTI, Roumanie
Téléphone(s)	Portable: +40 721 54 55 55
Télécopie(s)	
Courrier électronique	adrian.biziiac@renault.com
Nationalité	Roumaine
Date de naissance	15.10.1972
Sexe	Masculine

Emploi recherché / Domaine de compétence	Ingénierie automobile / électromécanique
---	---

Expérience professionnelle

Depuis Octobre 1996

- ingénieur process usinage et assemblage moteurs Dacia;
- responsable qualité assemblage & usinage des moteurs Dacia et responsable démerite moteurs;

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Octobre 1997

- responsable qualité assemblage moteurs à injection essence SPI MonoMotronic Bosch Euro 2;

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Septembre 1998

- responsable qualité assemblage kit GMP (moteur Peugeot XUD & BVM DACIA) pour la gamme véhicules utilitaires DACIA;

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Novembre 1998

- responsable technique au Direction Qualité, Bureau Conformité de la Fabrication Véhicules DACIA;

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Décembre 1999

- responsable dossiers d'homologation au Bureau d'Homologation Véhicules DACIA;

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Mai 2000

- concepteur & formateur technique réseau AV (cours métiers et nouveaux produits sur la gamme DACIA) au Centre de Formation Après-Vente Dacia,

S.C.Automobile DACIA S.A

Mars 2003 – June 2003

- stage de formation COTECH chez RENAULT ACADEMY,

S.C.Automobile DACIA S.A

Depuis Août 2003

- concepteur & formateur technique réseau ApV (cours métiers et nouveaux produits) sur les gammes Renault et Dacia au Centre de Formation Après-Vente Renault - Dacia;

SC Renault Commercial Roumanie

Depuis Juin 2006

- expert déploiement et animation pour les formations techniques réseau ApV (cours métiers et nouveaux produits) sur les gammes RENAULT et DACIA ;

SC Renault Commercial Roumanie

Octobre 2009 ré-certifié par RENAULT ACADEMY comme formateur technique ApV en post pour la gamme Renault;

Depuis Septembre 2010

- responsable sur les formations techniques réseau ApV (cours métiers et nouveaux produits) pour la gamme NISSAN;

SC Renault Commercial Roumanie

<p>Dates</p> <p>Fonction ou poste occupé</p> <p>Principales activités et responsabilités</p> <p>Nom et adresse de l'employeur</p> <p>Type ou secteur d'activité</p> <p>Education et formation</p> <p>Dates</p> <p>Intitulé du certificat ou diplôme délivré</p> <p>Principales matières/compétences professionnelles couvertes</p> <p>Nom et type de l'établissement d'enseignement ou de formation</p> <p>Niveau dans la classification nationale ou internationale</p> <p>Aptitudes et compétences personnelles</p> <p>Langue(s) maternelle(s)</p> <p>Autre(s) langue(s)</p> <p>Auto-évaluation</p> <p>Niveau européen (*)</p> <p>Langue Anglaise</p> <p>Langue Française</p> <p>Aptitudes et compétences sociales</p>	<p><u>Depuis Juillet 2011</u></p> <p>- CUET chez DEA-MM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifier le mode de défaillance des organes mécaniques GMP (moteur et chaîne cinématique) incidentés en clientèle; • Participation à l'ouverture et traitement des LUP QC; • Support techniques pour les sujets qualité Vie Série ou Projets pilotés par Bureau d'Etude GMP RTR; • Assurer le support technique pour les usines mécaniques sur la qualité des produits GMP (instruction et traitement de dérogations, assistance technique sur place, etc). <p>SC Renault Technologie Roumanie</p> <p>1987 -1991 Lycée Henri Coanda de Pitesti ; Spécialisation électromécanique ;</p> <p>1991 -1996 l'Université de Pitești, Faculté d'Ingénierie ; Spécialisation Automobiles ;</p> <p>1996 -1997 Etudes approfondies – Master ; l'Université de Pitești, Faculté d'Ingénierie ; Section Méthodes et Moyens d'Augmentation des Performances des Moteurs Thermiques;</p> <p>2005 -2011 PhD à l'Université de Pitesti ; Thèse «Recherches sur l'amélioration du fonctionnement d'un moteur essence en l'absence du papillon de gaz».</p> <p>Romaine</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprendre</th> <th colspan="4">Parler</th> <th colspan="2">Ecrire</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ecouter</th> <th colspan="2">Lire</th> <th colspan="2">Prendre part à une conversation</th> <th colspan="2">S'exprimer oralement en continu</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B2</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> </tr> <tr> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> <td>C1</td> <td>Utilizator experimentat</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) Cadre européen commun de référence (CECR)</p> <p>Travaille en équipe, dans un environnement multiculturel et dans un contexte d'évolution permanent. Animation des groupes de stagiaires en formation.</p>	Comprendre				Parler				Ecrire		Ecouter		Lire		Prendre part à une conversation		S'exprimer oralement en continu				B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
Comprendre				Parler				Ecrire																																	
Ecouter		Lire		Prendre part à une conversation		S'exprimer oralement en continu																																			
B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent																																
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat																																

Aptitudes et compétences organisationnelles	Manager une équipe peu nombreuse.
Aptitudes et compétences techniques	Mécatronique, diagnostique et dépannage automobile
Aptitudes et compétences informatiques	Packet Office, Logiciel diag véhicule CLIP, Logiciel DDT 2000, SFD, Sol, Actis, Infotech, Dialogys, LUP, Signe, BMIR, GDNormes, etc
Aptitudes et compétences artistiques	RAS
Autres aptitudes et compétences	RAS
Permis de conduire	Catégorie B / C (Ro)
Information complémentaire	SANS
Annexes	SANS