



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **CĂLIN Liviu**
Adresă(e) Str. Câmpului, nr 22, Oraș Găești, jud. Dâmbovița, România
Telefon(oane) 0754025133
Fax(uri)
E-mail(uri)
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 26.01.1964
Sex masculin

Experiența profesională

Perioada 12 iunie 2023 – în prezent

Funcția sau postul ocupat **Șef compartiment/Specialist încercări componente și vehicule, Direcția Încercări**

Activități și responsabilități principale

- Conducerea și coordonarea activității compartimentului în vederea atingerii obiectivelor.
- Organizarea activității, stabilirea și implementarea de acțiuni pentru desfășurarea eficientă a acesteia.
- Gestionarea resurselor umane în vederea îndeplinirii atribuțiilor de serviciu

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de activitate **Registrul Auto Roman RA**
inginerie

Perioada august 2019 – iunie 2023

Funcția sau postul ocupat **Șef Proiect Performanță – Poligon Merisani și Punct lucru Ranca**

Activități și responsabilități principale

- Coordonarea eficientă a tuturor activităților proiectului în vederea atingerii obiectivelor stabilite la cele mai înalte standarde de calitate
- Asigurarea comunicării cu partenerii din cadrul proiectului și respectarea obligațiilor contractuale care decurg din acordurile de parteneriat
- Pregătirea și organizarea planurilor de activitate și asigurarea resurselor necesare pentru atingerea obiectivelor
- Administrarea bugetului în conformitate cu procedurile interne
- Valorificarea și dezvoltarea oportunităților pe durata proiectelor
- Stabilirea relațiilor pe termen lung cu partenerii, clienții și beneficiarii proiectului
- Monitorizarea progresului atins față de obiectivele propuse
- Asigurarea rezolvării problemelor aparute
- Gestionarea resurselor materiale și umane conform proiectului

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de activitate **Renault Technologie Roumanie**
Inginerie

Perioada	decembrie 2012 – iulie 2019
Funcția sau postul ocupat	Sef Serviciu Inginerie
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Pilotarea realizării încercărilor de fiabilitate și durabilitate vehicul - Urmărirea performanței serviciului prin indicatori QCT RH - Optimizarea procesului de încercare a vehiculelor în vederea atingerii obiectivelor de performanță și satisfacție a clienților - Motivarea echipei prin oferirea vizibilității pe termen lung asupra meseriei, în coerență cu strategia societății - Contribuția la eficiența globală a întreprinderii printr-o bună utilizare a resurselor din serviciu - Dezvoltarea în permanență a competențelor colaboratorilor, a eficacității și a motivării acestora
Numele și adresa angajatorului	Renault Technologie Roumanie, Centrul Tehnic Titu
Tipul activității sau sectorul de activitate	Inginerie
Perioada	iulie 2010 – noiembrie 2012
Funcția sau postul ocupat	Sef Unitate Elementară de Lucru - Pregătire – Instrumentare Autovehicule și Logistica
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea realizării ansamblului de activități din perimetrul UEL –ului în scopul furnizării suportului de încercare validat la termenul negociat - Pilotarea reuniunilor săptămânale cu clienții privind activitatea de planificare a pregătirii vehiculelor - Pilotarea comenzilor de piese pentru instrumentarea suportului de încercare și a consumabilelor - Validarea cererilor clienților - Validarea și predarea suportului de încercare - Organizarea și coordonarea activității UEL-ului: informare, animare, responsabilizare colaboratori
Numele și adresa angajatorului	Renault Technologie Roumanie, Centrul Tehnic Titu
Tipul activității sau sectorul de activitate	Inginerie

Perioada	aprilie 2009 – iunie 2010
Funcția sau postul ocupat	Sef Unitate Elementara de Lucru – Pregatire - Instrumentare Motoare si Bancuri Motoare Stationare
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea realizarii ansamblului de activitati din perimetrul UEL –ului in scopul furnizarii suportului de incercare validat la termenul negociat - Pilotarea reuniunilor saptamanale cu clientii privind activitatea de planificare a pregatirii vehiculelor - Pilotarea comenzilor de piese pentru instrumentarea suportului de incercare si a consumabilelor - Validarea si predarea suportului de incercare - Pregatirea BMS-urilor in vederea demararii campaniei de testare - Organizarea si coordonarea activitatii UEL-ului: informare, animare, responsabilizare colaboratori
Numele și adresa angajatorului	Automobile Dacia SA
Tipul activității sau sectorul de activitate	Inginerie
Perioada	noiembrie 2007 – martie 2009
Funcția sau postul ocupat	Specialist prestatii vehicule – BMS
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> - Pregatirea campaniei de incercari - Punerea in practica a incercarii pe un banc motor Participarea la diagnosticarile si investigatiile specifice prestatiei pentru rezolvarea disfunctionalitatilor Participarea la punerea in functiune a mijloacelor de incercare noi precum si la actiunile de modernizare a bazei existente
Numele si adresa angajatorului	Automobile Dacia SA
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Inginerie
Perioada	1996 – 2007
Funcția sau postul ocupat	Activitati in mediu privat
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Coordonarea lucrarilor specifice activitatilor de service - Urmărirea respectarii standardelor in executarea lucrarilor - Analizarea evolutiei productivitatii muncii si prezentarea propunerilor de imbunatatire a activitatii - Intocmirea rapoartelor privind situatia autoturismelor in lucru si a celor planificate, a comenzilor deschise si a lucrarilor de garantii
Educație și formare	
Calificarea / diploma obținută	2019 Studii doctorale in curs: "Contributii privind optimizarea performantelor unui vehicul utilitar sportiv (SUV) prin hibridizarea propulsie
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Facultatea de Mecanica si Tehnologie – UPIT Autovehicule rutiere
Calificarea / diploma obținuta	2006 Master: Managementul Calitatii in industria de automobile

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Mecanica si Tehnologie - UPIT Autovehicule Rutiere																				
Calificarea / diploma obținută	2005 Certificat de absolvire pentru pregătirea personalului didactic																				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitesti																				
Calificarea / diploma obținută	2005 Diploma de licenta																				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Mecanica si Tehnologie - UPIT Autovehicule rutiere																				
Limba(i) maternă(e)	ROMANA																				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	FRANCEZA																				
Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th>Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FRANCEZA</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td>ENGLEZA</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare		Citire		Exprimare scrisă	FRANCEZA	B2	B2	B2	B2	ENGLEZA	A1	A1	A1	A1
Înțelegere		Vorbire		Scriere																	
Ascultare		Citire		Exprimare scrisă																	
FRANCEZA	B2	B2	B2	B2																	
ENGLEZA	A1	A1	A1	A1																	
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine																				
Activități relevante	<p>2002 - Universitatea din Pitesti: Impactul ABS asupra autovehiculelor din punct de vedere dinamicitate- manevrabilitate</p> <p>2004 - Cercetari in domeniul alimentarii motoarelor Diesel cu biocombustibili</p> <p>2011 - Austria: participare la Conventia internationala „Modern Techniques and Devices for Engine Processes Research”</p> <p>2011 - Brasov: participare la Conventia “Quo Vadis Automative Industry- Up-coming Challenges for a Global System Supplier”</p> <p>2015 - Universitatea din Pitesti: Cercetari in domeniul mobilitatii electrice si hibride</p>																				
Competențe și abilități sociale	Spirit de echipa, capacitate de adaptare sporita, comunicare, seriozitate, capacitate de asimilare de noi informatii, abilitati de negociere, atitudine pozitiva, initiativa, spirit creativ si inovator																				
Competențe și aptitudini organizatorice	Abilitati de leadership, capacitate de analiza, sinteza si decizie, aptitudini de coordonare, spirit de evaluare si imbunatatire, capacitate de evaluare a abilitatilor profesionale ale colaboratorilor si alocarea de task-uri si obiective																				
Competențe și aptitudini tehnice	Inginerie vehicule, experiente in organizarea, conducerea si dezvoltarea in mediul privat Validarea fiabilitatii si durabilitatii vehiculelor din gama Dacia- Renault																				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	MS Office, Autocad, Catia, Signe, Dialogis, MatLab, SimuLink, Edes																				
Permis(e) de conducere	- categoria B																				
Certificat international de conducator de ambarcatiune de agrement	- clasa C-D																				