



Serban Marian Alin

Data nașterii: [REDACTED] | Cetățenie: română | [REDACTED]

[REDACTED]

● EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/12/2020 - ÎN CURS - București, România

RESPONSABIL PARC AUTO - COMPANIA NAȚIONALĂ LOTERIA ROMÂNĂ SA

- realizarea documentațiilor privind contractele de achiziții (automobile, piese, carburanți, polițe de asigurări, etc.)
- coordonarea și monitorizarea conducătorilor auto, utilizatori ai parcului auto la nivelul întregii rețele
- negocierea contractelor anuale în vederea menținerii în stare optimă a parcului auto
- atragerea fondurilor europene pentru reînnoirea parcului auto
- analiza consumurilor și a costurilor lunare realizate cu exploatarea parcului auto
- identificarea periodică a soluțiilor de reducere a costurilor și a consumurilor de resurse

01/06/2016 - 30/11/2020

INGINER - STB SA

- coordonarea activităților desfășurate de echipele de întreținere
- verificarea și monitorizarea consumurilor de carburanți
- realizarea estimărilor de necesar personal pe fiecare departament din autobaze
- monitorizarea activității din traseu, prin sondaj, a conducătorilor auto, prin intermediul aplicațiilor Radcom și SAT-Thoreb
- păstrarea evidenței și întocmirea fișelor de post pe categorii de personal
- participarea la întocmirea caietelor de sarcini pentru achiziția materialelor și utilajelor din dotarea autobazelor

Bucuresti, România

10/04/2015 - 21/10/2015

CONSILIER VANZARI DACIA&RENAULT - SC MAC AUTO SRL

- consilierea persoanelor fizice și juridice cu privire la achiziția de vehicule noi marca Dacia si Renault.
- Slatina, România

01/07/2014 - 31/07/2014

INTERNSHIP - RADACINI MOTORS, OPEL

Bucuresti, România

01/06/2013 - 31/08/2013

PRACTICA - RADACINI MOTORS, OPEL

Bucuresti, România

● **EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ**

01/10/2010 – 08/07/2014 – Bucuresti, România

INGINER AUTO – Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Transporturi, Specializarea Autovehicule Rutiere

01/10/2014 – 14/09/2016 – Bucuresti, România

MASTER IN LOGISTICA TRANSPORTURILOR – Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Transporturi, Master Logistica Transporturilor

01/10/2016 – ÎN CURS – Bucuresti, România

DOCTORAT IN INGINERIA TRANSPORTURILOR – Universitatea Politehnica Bucuresti, Facultatea de Transporturi, Scoala Doctorala de Transporturi

● **COMPETENȚE LINGVISTICE**

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIVNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZĂ	B2	B2	B2	B2	B2
GERMANĂ	A1	A1	A1	A1	A1
SPANIOLĂ	B1	B1	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

● **COMPETENȚE ORGANIZATORICE**

Competențe organizatorice

abilități de conducere a unei echipe dobândite în urma unor proiecte dezvoltate în cadrul facultății

● **COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE**

Competențe de comunicare și interpersonale

bune abilități de comunicare dobândite în urma experienței profesionale, sociabilitate și respect față de colegi și ușurința în stabilirea de contacte/relatii umane, foarte bune aptitudini de tastare, abilități de exprimare atât în termeni tehnici cât și non-tehnici

● **COMPETENȚE DOBÂNDITE LA LOCUL DE MUNCĂ**

Competențe dobândite la locul de muncă

rezistență la stres, capacitate foarte bună de organizare, asimilare rapidă a informațiilor noi, răbdare, persuasiune, putere de convingere, spirit de inițiativă

● **ALTE COMPETENȚE**

Alte competențe

- Muncitor;
- Vizionar;
- Eficient;
- Lucrul în echipă;
- Adaptabilitate rapidă în diferite medii;
- Serios, ambițios, deschis către noi provocări;
- Abilitatea de a prelua noi sarcini;
- Organizat;
- Adaptabil la noi schimbări;
- Persoană creativă.

● **PUBLICAȚII**

Impact of inclusive services of urban bus transportation on users and operator

Șerban, A., U.P.B. Sci. Bull., Series D, Vol. 84, Iss. 3, 2022
https://www.scientificbulletin.upb.ro/rev_docs_arhiva/rezd50_811396.pdf – 2022

Methods, Instruments in Evaluating the Satisfaction Index of Passengers in Urban Public Transport

Șerban, A., Advances in Science and Technology, Trans Tech Publications Ltd
<https://www.scientific.net/AST.110.71> – 2021

NETWORK OF DEDICATED BUS LANES: A SOLUTION TO INCREASE THE ACCESSIBILITY OF THE URBAN INTERMODAL TRANSPORT

Romanian Journal of Transport Infrastructure, vol.10, no.2, 2021, pp.1-15
<https://www.sciendo.com/article/10.2478/rjti-2021-0008> – 2021

The use of the genetic algorithms for optimizing public transport schedules in congested urban areas

Șerban, A., IOP Conf. Ser.: Mater. Sci. Eng. 1037 012062
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1037/1/012062> – 2021