

**CURRICULUM
VITAE
EUROPEAN**



INFORMAȚII PERSONALE

Nume / Prenume **TUFAN ALEXANDRU DANIEL**
Adresă **STR. BABESTI, NR.1, BL.52, SC.E, AP.48, SECTOR 6, BUCURESTI, COD
POSTAL 062187, ROMANIA**
Telefon **(+4) 0732 820 309**
E-mail **alex_tufan@yahoo.com**
Naționalitate **Romana**
Data nașterii **14 iulie 1988, Bucuresti**
Sex **Masculin**

Locul de muncă vizat **Tema de cercetare AOSR- 2018**

**EXPERIENȚĂ
PROFESIONALĂ**

Perioada **Din Ianuarie 2014 pana in prezent**
Funcția sau postul ocupat **Inginer electronist transporturi, telecomunicatii**
Activități și responsabilități principale

- Supravegherea rețelei de telefonie, restaurarea și mentenanța preventivă;
- Acționând în calitate de șef de tură și fiind responsabil pentru buna manipulare a oricărei situații critice, de la informarea clienților până la a conduce echipele de ingineri, în scopul de a oferi o soluție cât mai rapidă la orice problemă;
- Activități ce implică instrucțiuni, script-uri, etc, făcând diferite instalări hardware / software / produse standard, upgrade-uri a rețelei / produse de client, producere de documentație și rezolvarea problemelor definite, înregistrarea și rezolvarea diferitelor probleme, interacționarea cu alți tehnicieni, personal tehnic, clienți și alte grupuri din cadrul Serviciului de livrare;
- Investigarea problemelor pe diferite echipamente: **Cisco, Juniper, Huawei, NSN.**
- Monitorizarea rețelei și urmărirea alarmelor pe mai multe programe setate ca filtre, cum sunt : Stablenet, Netcool, Infoscreen, Preside, TNMS, IEMS, M2000, U2000, NetManager, Cacti and Nagios
- Crearea tichetelor în Remedy la observarea problemelor, investigarea problemelor, trimiterea tichetelor la nivelul 2 de suport sau la inginerii de teren, urmărirea tichetelor și asigurarea ca acestea sunt rezolvate astfel încât să nu iasă din SLA
- Dispecerat, conversarea cu nivelul 2 de suport, inginerii de teren și

	<p>firme terte pentru organizarea interventiilor, asigurarea ca problema este rezolvata cat mai curand posibil, comunicarea prin telefon sau e-mail cu alti furnizori pentru a cere informatii legate de linii inchiriate si placi de schimb</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informarea managerilor despre intreruperile majore si tinerea la current cu cele mai recente informatii - Informarea clientilor despre intreruperea serviciilor - Realizarea sarcinilor de mentenanta - Crearea de proceduri pentru anumite sarcini - Documentarea proactiva si permanenta in domeniile IT si a sistemelor de comunicatii - Asigurarea consultantei in domeniul IT&C in cadrul companiei, formare interna - Realizarea unui raport la fiecare schimb de tura
Numele și adresa angajatorului	Huawei Romania, Romania-Bucharest-301-311 Barbu Vacarescu Blvd, Lake View Building, 4th floor, 2nd District, 020276, Bucharest
Perioada	Din august 2012 pana in ianuarie 2013
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea rutelor pentru cablurile electrice ale avioanelor Airbus A340 - Calcularea si alegerea prinderilor corespunzatoare - Implementarea regulilor de proiectare impuse de Airbus - Verificarea cablurilor si prinderilor cu softuri implementate de Airbus
Numele și adresa angajatorului	Assystem Romania, Str. Bd. Maniu Iuliu, nr. 7, corp A, intrarea 2, parter, Sector 6, Bucuresti

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada	Din octombrie 2013 pana in prezent
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cunoștințe in domeniul automatizarii integrate. Utilizarea sistemelor de automatizare ce contin componente Siemens. Utilizarea programelor de programare si configurare Siemens Starter, Scout, TIA Portal.
Diploma obtinuta	Realizarea tezei de doctorat „Automatizarea integrată a sistemelor de acționare bazate pe logică programabilă”.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea Ingineria si Managementul Sistemelor Tehnologice din cadrul Politehnicii Bucuresti
Perioada	Din februarie 2013 pana in iulie 2013
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cunoștințe in domeniul electronicii, proiectarea circuitelor cu ajutorul software-ului Eagle, verificarea circuitelor cu echipamente specifice, cunoștințe in domeniul vibrațiilor și ingineriei materialelor.
Diploma obtinuta	Realizarea proiectului de disertatie cu titlul „Development of a dynamic mechanical analysis with a vibrating beam method” in cadrul Faculdade de Engenharia a Universitatii din Porto.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, Porto, Portugalia

<p>Perioada</p> <p>Disciplinele principale studiate / competențe</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p>2011-2013</p> <p>Cunostinte CAD, CAM, CAE si obtinerea diplomei de master.</p> <p>Facultatea Ingineria si Managementul Sistemelor Tehnologice din cadrul Politehnicii Bucuresti – masterul Conception Integree des Systemes Technologiques</p>
<p>Perioada</p> <p>Diploma obtinuta</p>	<p>2007-2011</p> <p>Diploma de INGINER in domeniul ingineriei industriale obtinuta de la Facultatea Ingineria si Managementul Sistemelor Tehnologice din cadrul Politehnicii Bucuresti.</p> <p>Diploma de INGINER in domeniul calculatoarelor si tehnologia informatiei obtinuta de la Facultatea Departamentul de Tehnologii din cadrul Universitatii Bucuresti.</p> <p>Diploma pentru limba engleza Cambridge ESOL.</p> <p>Diplome de absolvire cursuri CISCO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IT Essentials 1: PC Hardware and Software ; - IT Essentials 2: Network Operating Systems ; - CCNA 1 Exploration: Network Fundamentals ; - CCNA 2 Exploration: Routing Protocols and Concepts ; - CCNA 3 Exploration: LAN Switching and Wireless ; - CCNA 4 Exploration: Accessing the WAN. <p>Diploma Premiul I la Sesiunea de Comunicari Stiintifice Studentesti, organizata de Facultatea I.M.S.T., cu lucrarea “Influenta vibratiilor mecanice asupra corpului uman”.</p> <p>Diploma Premiul II la Sesiunea de Comunicari Stiintifice Studentesti, organizata de Facultatea I.M.S.T., cu lucrarea “Metoda de analiza prin anvelopare”.</p> <p>Diploma cu Mentione de la Sesiunea Stiintifica Productiva – Dacia Renault 2011.</p> <p>Atestat de membru al Grupului de Studii Productiva.</p> <p>Publicare in “Conference Proceedings of the Academy of Romanian Scientists” a lucrarii “Diagnosis and predictive maintenance of machinery and equipment, by measuring vibration”.</p> <p>Publicare in “Annals of the Academy of Romanian Scientists” a lucrarii “Influence of vibratin and dynamic characterization of the human body generated by cars”.</p> <p>Publicare in “Abstract Book from National Congress for Students and Young Medics” al abstractului lucrarii ” Influence of vibratin and dynamic characterization of the human body generated by cars”.</p> <p>Calculatoare si retelistica a calculatoarelor, desen tehnic, proiectare asistata de calculator, fabricatie asistata de calculator, interpretari virtuale, masini unelte, cinematica masinilor unelte, tehnologia materialelor, rezistenta materialelor, mententanta si control, influenta vibratiilor mecanice, marketing.</p> <p>Facultatea Ingineria si Managementul Sistemelor Tehnologice din cadrul Politehnicii Bucuresti – specializare Masini Unelte si Sisteme de Productie</p> <p>Facultatea Departamentul de Tehnologii din cadrul Universitatii Bucuresti – specializare Tehnologia Informatiei</p>
<p>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<p>Facultatea Ingineria si Managementul Sistemelor Tehnologice din cadrul Politehnicii Bucuresti – masterul Conception Integree des Systemes Technologiques</p>

Perioada 2003-2007
 Calificarea / diploma obținută Atestat de competente de operare pe calculator
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Matematica, informatica
 Numele instituției de învățământ Liceul Teoretic Ion Creanga

LIMBA MATERNA **ROMANA**

LIMBI STRĂINE

Limba engleza
Limba franceza
Limba portugheza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar
A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

COMPETENȚE ȘI ABILITĂȚI SOCIALE

Munca in echipa, bune abilitati de comunicare, dinamic, sociabil ,vesel, apt pentru a lucra sub stres, bunavointa de a accepta schimbari.

COMPETENȚE ȘI APTITUDINI ORGANIZATORICE

Experienta buna a managementului de proiect si al echipei.

COMPETENȚE ȘI APTITUDINI TEHNICE

Depanare calculatoare atat software cat si hardware.

COMPETENȚE ȘI APTITUDINI DE UTILIZARE A CALCULATORULUI

- WIN Server 2008, Packet Tracer;
- Remedy, Netcool, Infoscreen, Preside, TNMS, IEMS, M2000, U2000, NetManager, Cacti and Nagios
- Cunostinte avansate ale modulelor antivirus Norton Symantec, Nod32 si Kaspersky;
- Sistemele de operare Windows si Linux; pachetul Microsoft Office;
- Programele de management de proiect Microsoft Project si Primavera;
- Programe de proiectare pe calculator Catia V5, Delmia, SolidWorks, Ansys, AutoCAD;
- Programele de citire a vibratiilor Samurai si Fast View.

COMPETENȚE ȘI APTITUDINI ARTISTICE

Pasionat de calculatoare.

ALTE COMPETENȚE ȘI APTITUDINI

Hobby: baschet si excursii pe munte

PERMIS DE CONDUCERE

Categoria B

**INFORMAȚII
SUPLIMENTARE**

Referintele pot fi furnizate la cerere

11.04.2018

Tufan Alexandru Daniel