

INFORMAȚII PERSONALE

Țanța Ovidiu-Magdin



📍 Str. Alexandru cel Bun, nr. 1, bl. K, sc. A, ap. 6, Suceava, jud. Suceava, cod. 720038, România

☎ 0740 75 52 62

✉ ovidiu.tanta@yahoo.com

Sexul Masculin

Data nașterii 10/12/1984

Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

August 2014 – prezent

Inginer specialist tehnologie, Serviciu Inginerie

S.C. E.ON DISTRIBUȚIE ROMÂNIA S.A. Tîrgu Mureș, Piața Trandafirilor, nr. 21, www.eon-romania.ro

- elaborarea și actualizarea specificațiilor tehnice pentru materiale și echipamente,
- elaborarea și actualizarea instrucțiunilor tehnice, procedurilor de lucru și standardelor interne,
- analiza documentațiilor depuse pentru avizare în CTE nivel 1 și 2 și întocmirea referatelor de observații pentru acestea,
- participarea în comisiile de recepție calitativă a echipamentelor și materialelor,
- participarea în comisiile de recepție la lucrările executate în instalațiile din gestiunea EDRO,
- promovarea/implementarea de soluții și tehnologii noi,
- participarea ca specialist în comisiile de licitații în vederea adjudecării lucrărilor și adjudecării contractelor de furnizare a materialelor și echipamentelor,
- efectuarea de analize privind comportarea în exploatare a echipamentelor din gestiunea EDRO,
- participarea în calitate de specialist la monitorizarea execuției unor lucrări cu grad mare de complexitate,
- participarea în calitate de specialist la analiza evenimentelor accidentale produse în instalațiile din gestiunea EDRO,
- asigurarea reprezentării EDRO în relațiile cu furnizorii de echipamente, materiale și servicii pe teme tehnice,
- efectuarea de controale cu privire la respectarea tehnologiilor cuprinse în strategia și standardizarea E.ON,
- identificarea pierderilor de energie electrică în vederea îmbunătățirii CPT.

Distribuția energiei electrice și a gazelor naturale

Martie 2010 – August 2014

Inginer instructor pregătire profesională

S.C. E.ON SERVICII TEHNICE S.R.L. Tîrgu Mureș, Piața Trandafirilor 21, www.eon-romania.ro

S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUȚIE S.A. Iași, Ciurchi 146-150, www.eon-romania.ro

- pregătire și susținere cursuri,
- identificarea nevoilor de formare și elaborarea unor noi programe de formare,
- pregătirea documentației și colaborări cu terți în vederea obținerii diferitelor autorizări ale Centrului de Instruire Profesională,
- proiectarea programelor de formare,
- pregătirea lucrărilor practice, organizarea ședințelor de deschidere și premiere la concursul Trofeul Electricianului,
- asigurarea documentației și pregătirea în cantonament a concurenților finaliști pentru faza națională a concursului Trofeul Electricianului,
- asigurarea condițiilor logistice și intelectuale necesare stagiilor de formare.

ESTR Alte activități de servicii suport pentru întreprinderi**EMOD Distribuția energiei electrice**

Septembrie 2009 – Martie 2010

Inginer Centru Exploatare Stații 110 kV Suceava (Departament Stații)S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUȚIE S.A. Iași, Ciurchi 146-150, www.eon-romania.ro

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice necesare activității de exploatare a instalațiilor (emitere cereri de retragere din exploatare, emitere A.L. etc.),
- înregistrarea și transmiterea datelor referitoare la exploatarea instalațiilor,
- evidența punctelor slabe din instalații, întocmirea notelor de constatare, stabilirea priorităților în rezolvarea acestora și urmărirea lucrărilor de eliminare a lor,
- încheierea și urmărirea aplicării convențiilor de exploatare cu celelalte compartimente operaționale din unitate și cu terți,
- efectuarea de instruiți periodice pentru personalul propriu și instruiți colective pentru persoanele ce pot veni accidental în contact cu instalațiile electrice din exploatare,
- actualizarea schemelor normale, instrucțiunilor tehnice interne și alte documentații tehnice.

Distribuția energiei electrice

Mai 2009 – Septembrie 2009

Inginer Serviciu Regimuri Rețea Iași (Departament Control Rețea)S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUȚIE S.A. Iași, Ciurchi 146-150, www.eon-romania.ro

- calculul pierderilor de energie pe linii electrice și transformatoare în cadrul programului de reducere a consumului propriu tehnologic (CPT),
- transpunerea schemelor normale de medie tensiune în scheme simplificate pentru calculul parametrilor liniilor electrice,
- editarea schemelor normale de medie tensiune într-un program specializat, Neplan, folosit în calculul parametrilor rețelei,
- stabilirea punctelor optime de separație pentru liniile de MT cu posibilități de buclare,
- efectuarea de calcule curenți pentru diferite regimuri de funcționare a echipamentelor.

Distribuția energiei electrice

Ianuarie 2009 – Mai 2009

Inginer Serviciu Suport Proiect Iași (Departament Suport Proiect și Documentare)S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUȚIE S.A. Iași, Ciurchi 146-150, www.eon-romania.ro

- realizarea documentației necesare recepției finale a lucrărilor la doi ani după data punerii în funcțiune a instalației,
- realizarea documentației și colaborarea cu terți în vederea returnării garanției de bună execuție a lucrărilor către firmele constructoare,
- monitorizarea activității serviciilor Suport Proiect și realizarea raportărilor periodice,
- verificarea dosarelor tehnice de racordare.

Distribuția energiei electrice

Septembrie 2008 – Ianuarie 2009

Inginer Centru Exploatare Stații 110 kV Iași (Departament Stații)S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUȚIE S.A. Iași, Ciurchi 146-150, www.eon-romania.ro

- elaborarea de Instrucțiuni Tehnice Interne (ITI) și actualizarea documentației tehnice pentru echipamentele exploatate de CES Iași,
- actualizarea schemelor normale de funcționare,
- evidența programelor de instruire SSM, verificarea fișelor de instruire, programarea vizitelor medicale și testărilor psihologice pentru personalul de exploatare,
- evidența construcțiilor din apropierea LEA 110 kV,
- monitorizarea dispozitivelor de măsură în vederea efectuării verificărilor metrologice.

Distribuția energiei electrice

Aprilie 2008 – Septembrie 2008

Tehnician echipamente de calcul și rețeleS.C. DATASERVICE S.R.L. Suceava, Str. Mărășești, nr. 5, www.dataservice.ro

- proiectarea instalațiilor antiefracție, antiincendiu, supraveghere video, rețele de date și telefonie,
- colaborarea cu furnizorii de echipamente,
- realizarea programelor și devizelor de lucrări,
- executarea rețelelor și montarea echipamentelor,
- programarea și configurarea sistemelor montate,
- efectuarea instructajului de utilizare pentru personalul desemnat,
- asigurarea service-ului și serviciilor post garanție.

Consultanță în domeniul echipamentelor de calcul

Februarie 2006 – Aprilie 2008

Administrator P.F.A.

P.F.A. Țanța Ovidiu

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Octombrie 2012 – prezent

 Doctorand în domeniul Inginerie Electrică
 Coordonator științific: Prof. univ. dr. ing. Cernomazu DOREL, Conf. univ. dr. ing. Dan Laurențiu MILICI
 Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava
 Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

2010 – 2012

 Masterat în domeniul Sistemelor moderne de conducere a proceselor energetice - SMCPE
 Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava
 Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

Iunie 2012

 Coordonator în materie de sănătate și securitate în muncă – cod COR 325724
 S.C. Expert Aktiv Group S.R.L.

Iunie 2010

 Formator
 Centrul regional de formare profesională a adulților Cluj

2003 – 2008

 Inginer în Inginerie Energetică, specializarea Energetică Industrială
 Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava
 Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

1999 – 2003

 Tehnician în automatizări / Bacalaureat
 Grupul Școlar „Samuil Isopescu” Suceava
 Specializarea: Electronică și automatizări

CURSURI

Noiembrie 2010

 Protecții împotriva tensiunilor accidentale în instalațiile din rețelele de MT și JT de distribuție a energiei electrice
 Societatea Inginerilor Energeticieni din România

Iulie 2010

 Calitatea Energiei Electrice
 Formenerg

Martie 2010

 Asigurarea loialității clienților
 ZiglarWorldwide Training Romania

Decembrie 2009

 Managementul proiectelor – ghid complet
 Arcadia Consulting

Aprilie 2009

 Stabilirea obiectivelor
 De KLAUSEN

Aprilie 2009

 Pregătirea și conducerea discuției de evaluare
 ForPeople

Noiembrie 2008

 Abilități de prezentare
 Brumm Consult

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

Engleză

Franceză

ÎNTELEGERE				VORBIRE				SCRIERE	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral			
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

Competențe de comunicare	Persoană sociabilă cu bune abilități de comunicare dezvoltate și valorificate în perioada administrării propriei afaceri.
Competențe organizaționale/manageriale	Bune competențe organizaționale și de conducere dobândite ca instructor de pregătire profesională unde activitatea principală presupune susținerea cursurilor de pregătire teoretică și practică cu grupuri de până la 25 de persoane.
Competențe dobândite la locul de muncă	Autorizat ANRE pentru gradele IIA, IIIB cu drept de proiectare instalații electrice la o tensiune nominală de maxim 1 kV și de executare instalații electrice la o tensiune nominală de maxim 20 kV cu orice putere instalată tehnic realizabilă.
Competențe informatice	<ul style="list-style-type: none">➤ bun cunoscător al pachetului Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook),➤ bune cunoștințe Neplan – program specializat în calculul parametrilor rețelelor electrice și de gaz,➤ utilizator avansat al aplicațiilor folosite în desenul tehnic industrial – AutoCAD,➤ utilizator Mathcad.
Permis de conducere	Categoriile: B, C, C+E obținute la data 10.03.2003
INFORMAȚII SUPLIMENTARE	<hr/>
Afilieri	Membru Asociația Generală a Inginerilor din România, AGIR
ANEXE	<hr/>
	Anexa 1 - Lista lucrărilor științifice