

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

DEMETER TIBERIU-CORNEL

Adresă Str. E

Str. Bucuresti, nr.15, Timisoara, Jud. Timis

Telefon

Mobil: +40-736888851

E-mail

cornel.demeter@capabil.ro

Nationalitate

româna

Data nașterii

29.04.1982

Sex

masculin

Experienţa profesională

Perioada 20

Numele şi adresa angajatorului Tipul activităţii sau sectorul de activitate

> Funcţia sau postul ocupat Activităţi şi responsabilităţi principale

2007-prezent

S.C. Capabil S.R.L., Timisoara Calea Buziasului nr. 74;

Executie si proiectare instalatii electrice civile si industriale de curenti tari si curenti slabi, tablouri electrice si instalatii electrice pentru automatizari

Inginer proiectant/Inginer sef departament-departament proiectare instalatii electrice

- pregatirea si coordonarea activitatilor de proiectare instalatii electrice;
- urmarirea si asistenta tehnica pe perioada executiei proiectelor
- coordonatea lucrarilor de executie instalatii electrice, tablouri electrice;
- verificarea instalatiilor electrice executate;
- activitati administrative;

Activitati desfasurate:

I. Proiectare/verificare interna proiecte, urmarirea executiei pentru:

- Proiectare instalatii electrice curenti tari si curenti slabi SPITAL ORASENESC SF. SPIRIDON, Mioveni, jud. Arges
- Studiu de fezabilitate instalatii electrice SPITAL MODULAR RESITA
- Proiectare instalatii electrice curenti tari si curenti slabi SPITAL CLINIC JUDETEAN DE URGENTA TIMISOARA -SECTIE UROLOGIE
- Proiectare instalatii electrice curenti tari si curenti slabi BANAT ART OF LIVING(cladire multifunctionala-rezidential, birouri, comercial)
- Proiecatre instalatii electrice de curenti tari Spatiu Birouri-DATAGRUP
- Proiectare instalatii electrice de curenti tari CENTRU COMERCIAL RAMNICU VALCEA
- Proiectare instalatii electrice curenti slabi Centru Comercial ERA ORADEA
 Proiect instalatii electrice faza SF pentru "Actualizare SF Creşterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID 19 prin construirea unui spital modular pentru Spitalul Județean de Urgență Reşiţa, cu preluare avize obtinute"

Alte lucrari de proiectare

- Proiectare instalații electrice la Bbraun Timisoara obiectiv "CONSTRUIRE CLADIRI DEPOZITARE, TEHNICE, LABORATOARE SI BIROURI, CASA POARTA, PLATFORME BETONATE, DRUMURI, TOTEMURI, FORAJE, UTILIT INCINTA SI IMPREJM", Amplasament: CF nr. 407521, Sînandrei, jud. Timis;
- Proiectare instalații electrice Systronics Arad-Hala de productie, Amplasament,Str. III, Arad, jud. Arad;
- Proiectare instalatii electrice EXTINDERE IULIUS MALL Timisoara;
- Proiectare instalatii electrice EXTINDERE COMPLEX COMERCIAL DROBETA TURNU SEVERIN, Bulevardul Mihal Viteazul, nr.78, Mun. Drobeta Turnu Severin, Jud. Mehedinti
- Proiectare instalatii electrice EXTINDERE H3; ACOPERIRE USOARA CULOAR DE TRECERE H3- H4; REALOCARE ZONA BIROURI H3; EXTINDERE TRASEU DE CONVEIOARE H4 SI H3; ESTACADA TRAVERSARE CONVEIOARE H4- H1; INCHIDERE IN REGIM P SUB ESTACADA H1- H3; INCHIDERE IN REGIM P SASACCES MOTOSTIVUITOR, beneficiar S.C. CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS S.R.L., str. Avram Imbroane nr.9, Timişoara, jud. Timiş
 - Proiectare instalatii electrice SUPLIMENTARE CAPACITATE RACIRE HALA PRODUCTIE, beneficiar SC MGI COUTIER ROM SRL, Calea Aviatorilor, nr. 16, localitatea Ghiroda, județul Timiș, Romania
- Proiectare instalatii electrice depozit logistic LIDL Lugoj;
- Proiectare instalatii electrice pentru Continental Automotive Products (instalatii electrice de distributie, iluminat, prize si forta, alimentare utilaje);

II. Manager de proiect/sef santier pentru:

- Proiectare şi execuţie instalaţii electrice exterioare la Mall Ramnicu Valcea,", Amplasament: Str, Ferdinand nr. 38, Ramnicu Valcea, jud. Valcea;
- Proiectare şi execuţie instalaţii electrice depozit WDP, Amplasament: DJ 691, km 7+142m, Dumbravita, jud. Timis;
- Proiectare şi execuţie instalaţii electrice Mall Drobeta Turnu Severin- obiectiv "EXTINDERE SEVERIN SHOPPING CENTER", Amplasament: Bdul Mihai Viteazu nr. 78, Drobeta Turnu Severin
- Proiectare si execuţie instalaţii electrice Mall Deva obiectiv "EXTINDERE CENTRU COMERCIAL DEVA (AUCHAN)", Amplasament: Calea Zarandului nr. 87, DEVA, 330182, jud. Hunedoara
- Proiectare şi execuţie instalaţii electrice pentru hala de productie Delphi Packard, Amplasament: str. Nicolae Balcescu nr. 118, Moldova Noua, jud. Caras Severin
- Proiectare si executie instalatii electrice pentru amenajare birouri in cladirea VOX, etaj8, Amplasament Calea Torontalului nr.69, Timisoara, România

III. Verificare tehnica de calitate proiecte, la cerinta le(instalații electrice): - PROIECTARE INSTALAȚII ELECTRICE DE PRODUCȚIE ENERGIE ELECTRICĂ CU PANOURI FOTOVOLTAICE", aproximativ 135kWp, Amplasament: STR. VLAD, NR. 1, SAT. REMETEA MARE, COM. REMETEA MARE, JUD. TIMIȘ - RELEVEU ȘI AMENAJARE SPAȚIU COMERCAL,,SCAN EXPERT", DEMISOL, UBC 3, IULIUS TOWN TIMISOARA

- AMPLASARE ECHIPAMENT PENTRU ASPIRATIE SI FILTRARE AER INCARCAT CU PARTICULE DE CAUCIUC REZULTATE IN URMA POLIZARII ANVELOPELOR, PE PLATFORMA EXISTENTA HALA 3 -CORP C3 (CF 405040-C3)

Educatie si formare

Perioada

Numele şi tipul instituţiei de formare profesionala

Calificarea / diploma obţinută

da Aprilie 2019

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE PENTRU SECURITATE MINIERA SI PROTECTIE ANTIEXPLOZIVA INSEMEX PETROSANI

Autorizatie pentru personalul cu responsabilitati privind echipamentele tehnice si instalatiile din spatii industriale cu pericol de atmosfere explozive.

Decembrie 2018

Autoritatea Nationala de Reglementare in domeniul Energiei

Numele şi tipul instituţiei de formare profesionala

Calificarea / diploma obţinută

Legitimatie electrician autorizat gradele IIIA, IIIB;

Perioada

Perioada

Numele și tipul instituției de formare profesionala Calificarea / diploma obținută

Iulie - August 2017

ASOCIATIA ROMANA PENTRU TEHNICA DE SECURITATE BUCURESTI

Certificat de absolvire "Proiectant sisteme de securitate";

Perioada

Numele și tipul instituției de formare profesionala Calificarea / diploma obținută

2011

SC Brains Consulting SRL Timisoara

Manager de proiect

Perioada

Numele și tipul instituției de invatamant Calificarea / diploma obținută

Calificarea / dipiorria obţii

2005-2006

Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Electrotehnica si Electroenergetica

Master-Monitorizarea controlul si comanda sistemelor electroenergetice

Perioada

Numele și tipul instituției de invatamant Calificarea / diploma obținută

2000-2005

Universitatea Politehnica Timisoara, Facultatea de Electrotehnica si Electroenergetica

Inginer diplomat-Electromecanica

Aptitudini şi competenţe personale

Limba maternă

romana

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleza

Limba germana

Limba franceza

	ÎNŢELEGERE				VORBIRE				SCRIERE	
		Ascultare		Citire		Participare la conversaţie		Discurs oral		
	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	В1	Utilizator independent	В1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent
	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Litilizator	A2	Utilizator elementar	A 2	UUtilizator elementar
	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A 1	Utilizator elementar

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și aptitudini organizatorice

- spirit organizatoric;
- buna capacitate de organizare si repartizare a sarcinilor de lucru;

Competențe și aptitudini tehnice

- cunostinte foarte bune in domeniul projectarii si executiei instalatiilor electrice:
- cunostinte foarte bune in domeniul proiectarii si executiei tablourilor electrice;
- cursuri de specializare pentru instalatii de curenti slabi, instalatii in mediu "Ex;
 autorizari ANRE gradul IIIA+IIIB;
 autorizare diriginte de santier subdomeniul 8.1-Instalatii electrice;

- verificator de proiecte atestat MDLPA cerinta le, nivelul I
- expert tenhnic atestat MDLPA, cerinta le.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului -cunostinte avansate de a pachetului de programe Microsoft Office

-cunostinte avansate aplicatii grafice (AutoCAD)

-cunostinte aplicatii grafice Revit, Eplan

-cunostinte bune aplicatii de calcul (Dialux, Ecodial-Ecostructure, Titanus PipeExpert,

Smart Design-Huawei, K2 Base)

-cunostinte bune aplicatii de calcul in domeniul sistemelor fotovoltaice(Smart Design-

Huawei, K2 Base)

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis de conducere

Categoria B

Informații suplimentare

Anexe

Timisoara, 2024

Semnatura titularului