

Curriculum vitae

INFORMAȚII PERSONALE

Eugen Guțiu



Sexul Masculin | Data nașterii | Naționalitatea română

PROFILUL PERSONAL

Adaptabilitate, flexibilitate și responsabilitate dobândite de la locurile de muncă precedente. Stresul și munca sub presiune mă motivează să găsesc soluții inovatoare.

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/07/2018–Prezent

Tehnician Electromecanică

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea Construcții de mașini

- Service și reparații a echipamentelor didactice.
- Service și reparații a echipamentelor de producție.

01/01/2018–Prezent

Manager de Proiect

Asociația INOVATORIUM, Cluj Napoca (Romania)

Implementare proiecte automatizări

01/01/2015–Prezent

Administrator

S.C. Control 3D Printing And Prototyping S.R.L-D, Cluj Napoca (Romania)

- Printare 3D
- Proiectare 3D
- Concepte de produse și mașini
- Prototipuri mașini CNC
- Training CNC
- Confecționare imprimante 3D

01/07/2016–01/07/2018

Tehnician Electromecanică

S.C. Robert Bosch S.R.L, Cluj Napoca (Romania)

- Suport tehnic pentru ingineri.
- Service și reparații a echipamentelor de producție.
- Suport pentru creșterea calității și fiabilitatea sistemelor.
- Depanarea mașinilor în cel mai scurt timp.
- Control termografic

01/03/2016–01/05/2016

Tehnician Electronică

S.C. Wind Technologies S.R.L, Cluj Napoca (Romania)

- Întreținere și asamblare stațiilor de biciclete
(Programul Cluj Bike)
- Montare sisteme de blocare electronice pe biciclete

- Întreținere și asamblare tonomate bilete (CTP Cluj)

01/02/2015–01/02/2016

Tehnician reclame

S.C. Refresh Print S.R.L, Cluj Napoca (Romania)

- Inovație produse publicitare
- Confecționare bannere publicitare, colantare mașini și panouri, cărți de vizită unicate, reclame luminoase.

01/01/2015–01/02/2015

Manager Copy Center

S.C. ColorInk S.R.L, Cluj Napoca (Romania)

- Printare digitală A0-A4
- Scanare digitală A0-A4
- Producție publicitară
- Aprovizionare cu materiale

01/01/2009–01/01/2014

Electrician de întreținere

SC Tetarom SA, Cluj Napoca (Romania)

- Mentenanță PA și PT medie și joasă tensiune
- Verificarea tensiuni de lucru
- Efectuarea verificărilor periodice necesare

01/01/2008–01/01/2009

Electrician joasă și medie tensiune

S.C. ElectroRusu S.R.L, Cluj Napoca (România)

- Confecționarea instalațiilor electrice de joasă și medie tensiune
- Instalații electrice casnice
- Montare paratrăsnete
- Confecționare împământări
- Instalații de curenți slabi

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

01/01/2018–Prezent

Doctorat Domeniul de cercetare: Inginerie industrială

Universitatea Tehnica din Cluj Napoca, Cluj Napoca (România)

01/01/2013–01/01/2015

Master Managementul sistemelor electrice moderne

Universitatea Tehnica din Cluj Napoca, Cluj Napoca (România)

01/01/2008–01/01/2011

Licență Management

Universitatea Babes- Bolyai Cluj-Napoca, Cluj Napoca (România)

01/01/2006–01/01/2008

Electrician în instalații electrice

Colegiul Tehnic Energetic, Cluj Napoca (România)

01/01/2003–01/01/2006

Tehnician în instalații energetice

Colegiul Tehnic Energetic, Cluj Napoca (România)

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Limbile străine

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	B2	B1	B1	B1	B1
Teste de competența lingvistică UTCN B2					

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe dobândite la locul de muncă

- Confecționarea instalații electrice de medie și joasă tensiune
- Depanarea grupurilor de compresoare
- Depanarea imprimantelor 2D digitale la nivel Basic
- Proiectarea 3D (SolidWorks, Fusion 360)
- Printare 3D (pregătirea modelului pentru printare)
- Electronică (Confecționarea imprimantelor 3D)
- Proiectare și construcție mașini cu comandă numerică

Ajustarea parametrilor de plantarea a componentelor electronice pe panel, pick and place efectuat cu mașini Panasonic

Permis de conducere A, B, BE, C, CE

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Proiecte

- Proteză bionică printată 3D
- The Bug 3D printer
- Imprimantă 3D cu ciocolată
- Gps traker pentru bicicletă
- Corp de iluminat inteligent
- Barcă RC

Extra

- Prezentare as tehnologiei 3D printing în cadrul Universității UMF
- Prezentarea proiectului The Bug în cadrul evenimentului TedX Cluj 2016
- Diplomă de excelență pentru implicarea în proiectul: Polylactic acid scalfold 3D oferită de Universității Tehnice a Moldovei
- Locul întâi la Gala Cariere 2015 în categoria: Inovație, Produs în Romania