

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Pascalau Paul Ionut**
Adresă(e) **Str. Donath nr 109 Bl.P2 ap 37; Cluj-Napoca**
Telefon(oane) **0740 188 179**
E-mail(uri) **pascalau.paul@yahoo.com**
Naționalitate(-tăți) **Romana**
Data nașterii **07.01.1988**
Sex **Masculin**

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Inginer

Experiența profesională

Perioada **Iulie 2013- prezent**
Funcția sau postul ocupat **Inginer mecanic**
Activități și responsabilități principale

- Responsabil cu stabilirea fluxului de execuție a lucrărilor.
- Intocmire documentație pentru obținerea avizelor necesare dezafectării a două rezervoare de combustibil, fiecare cu o capacitate de 3150 mc.
- Responsabil pe probleme de mediu (ISO 14001).
- Intocmirea de noi proceduri de lucru în producție.
- Intocmire relevee;

Numele și adresa angajatorului **Colonia Cluj-Napoca Energie**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Inginerie (cogenerare)**
Perioada **August 2012- Iulie 2013**

Funcția sau postul ocupat **Inginer producție**
Activități și responsabilități principale

- Coordonarea și conducerea procesului de producție pe 5 linii diferite cu 5 produse diferite fiecare având mai multe versiuni
- Planificarea schimburilor și distribuirea operatorilor pe liniile de producție;
- Supravegherea activității operatorilor la asamblarea și testarea reguletoarelor;
- Realizarea de diagrame Pareto privind producția, situația livrărilor, îndeplinirea comenzilor ;
- Realizarea comenzilor în termenul cerut de clienți;
- Organizarea zonei de producție;
- Asigurarea calității și a parametrilor ceruți la produse de către clienți;
- Menținerea înregistrărilor referitoare la producție și la parametri produselor;
- Planificarea și realizarea periodică a unor scolarizări cu operatorii;
- Traducerea/adaptarea/crearea/reimprospătarea instrucțiunilor de asamblare și de testare precum și revizuirea periodică a procedurilor, fișelor tehnice și a instrucțiunilor de lucru;
- Realizarea capacității de producție în colaborare cu cei de la vânzări;
- Actualizarea și modificarea programelor PLC;
- Asigurarea sănătății și securității în zona de producție;

Numele și adresa angajatorului **Emerson Cluj, Str Emerson nr. 4**
Tipul activității sau sectorul de activitate **Inginerii din procesul tehnologic. Producție. Reguletoare de gaz**

Perioada **Decembrie 2011- August 2012**

Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale	<p>Inginer</p> <ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea activitatii din procesul tehnologic , luarea masurilor ce se impun pentru functionarea si exploatarea in siguranta a intregului sistem de productie si distributie a energiei termice. - Urmărirea functionarii obiectivelor automatizate si efectuarea manevrelor de exploatare cand situatia o impune. - Mobilizarea personalului si utilajelor necesare pentru remedierea defectiunii, urmarind remediere rapida si eficienta a lucrarilor. - Realizarea unei legaturi între sectorul decizional si sectorul tehnologic, precum si între compartimente si alte unitati sau beneficiari, furnizori de utilitati; - Intocmirea de rapoarte si sinteze privind desfasurarea activitatii specifice ; - Asigurarea prescriptiilor tehnice, supravegherea instalatiilor si utilajelor si verificarea bunei functionarii a acestora; - Documentarea permanenta in domeniul de specialitate, oferirea de consultanta de specialitate la cererea superiorilor erarhici, sau sefilor din celelalte compartimente.
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	Regia Autonoma de Termoficare, B-dul 21 Decembrie nr 79 , Cluj-Napoca Inginerie (Instalatii)
Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale	<p>Septembrie 2010- Aprilie 2011</p> <p>Responsabil logistica</p> <ul style="list-style-type: none"> -Intocmirea de situatii si raportari periodice privind serviciile de transport; - Verificarea documentelor soferilor(Microsoft Word, Microsoft Excel); - Tinerea evidentei privind activitatea de transport produse, precum si urmarirea livrarilor pana la finalizarea comenzii si rezolvarea eventualelor probleme; - Mentinerea legaturii cu firmele furnizoare de servicii de transport; - Verificarea camioanelor si a masinilor;
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	Eurotrucks, Calea Turzii nr. 247, Cluj-Napoca Vanzari camioane, transport.
Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	<p>Iulie 2007 – Septembrie 2007 (practica-voluntariat)</p> <p>Inginer proiectant</p> <p>Realizarea de desene 2D (Autocad)</p> <p>Comau, Oradea</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea, executarea, controlarea si punerea in functiune a echipamentelor si dispozitivelor pentru liniile de asamblat caroserie din industria auto.
Educație și formare	
Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<p>Octombrie 2010- Septembrie 2012</p> <p>Masterat Management si Ingineria Calitatii</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tehnici si instrumente ale ingineriei calitatii - Sisteme de management integrat - Bazele metrologiei industriale - Managementul calitatii - Ingineria si managementul inovarii - Management strategic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica Cluj-Napoca, Facultatea de Constructii de Masini, Masterat Management si Ingineria Calitatii
Perioada Calificarea / diploma obținută	2006-2010 Inginer mecanic

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

- am detinut functia de sef de grupa pe perioada facultatii;
- am organizat vizite de lucru la diferite fabrici: *Metalurgica Transilvania Aiud, Gedeon Richter Romania(Targu-Mures), Tenaris-Silcotub(Zalau), Rombat (Bistrita)*;
- am fost reprezentant al studentilor in Consiliul Profesor al Facultatii de Constructii de Masini;

Discipline studiate:

- Organe de masini;
- Desen tehnic;
- Electrotehnica;
- Electronica;
- Masini unelte;
- Rezistenta materialelor;
- Tehnologia materialelor;
- Proiectare asistata de calculator;
- Proiectarea ecologica a produselor;
- Proiectarea ergonomica a produselor;
- Prototipizare rapida;

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea Tehnica Cluj-Napoca, Facultatea de Constructii de Masini,
Specializarea Design Industrial

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Romana

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba Engleza

Limba Franceza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

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

Competențe și aptitudini
organizatorice

Experienta de leadership demonstrata pe parcursul facultatii.

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

Bune cunoștințe de utilizare: Autocad, SolidWorks, Catia, 3D StudioMax, MathCad, Qualica, Corel Draw, MS Office

Alte competențe și aptitudini

- Capabil de a lucra la mai multe procese in același timp;
- Leadership dovedit pe perioada facultatii;
- Comunicativ și sociabil;
- Dornic de a învăța lucruri noi și a cunoaște persoane noi;
- Punctual, ordonat;

Permis(e) de conducere

Da. Categoria B (2007).

Informații suplimentare

Cursuri:

- Modul Pedagogic
- Conducerea în siguranță a locului de muncă.
- Verificarea și etalonarea debitmetrelor.