



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



OIPOSDRU



Universitatea POLITEHNICA
din Bucuresti

Investește în oameni!

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Proiect cofinanțat din Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013

Axa prioritară: 2 "Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii"

Domeniul major de intervenție: 2.1 "Tranziția de la școală la viață activă"

Titlul proiectului: „Consiliere pentru carieră, practică pentru succes!”

Numărul de identificare al contractului: POSDRU/161/2.1/G/136010

Beneficiar: Universitatea POLITEHNICA din București

Prima săptămână de practică la firme

Stagiul de practică pe care studenții din grupul țintă îl desfășoară în cadrul proiectului „Consiliere pentru carieră, practică pentru succes!”, POSDRU/161/2.1/G/136010, se întinde pe o durată de trei luni. Prima lună de practică a fost asigurată pentru toți studenții de către societatea SC Vegra Info SRL, iar ulterior aceștia au fost distribuiți, în vederea continuării stagiului, în cadrul unor firme cu care Universitatea POLITEHNICA a semnat acorduri de parteneriat.

Am intrat în legătura cu studenții pentru a afla părerile lor cu privire la această a doua parte a stagiului de practică și am discutat cu ei aspecte legate de programul zilnic de lucru, așteptările lor de la această experiență, aspecte pozitive / negative pe care ar dori să le semnaleze în legătură cu prima săptămână de activitate în cadrul firmelor la care au fost repartizați. Redăm în cele ce urmează câteva din părerile pe care studenții le-au exprimat în legătură cu aceste aspecte.

„Programul începe la ora nouă. Mergem în secția de proiectare unde avem alocate birouri și proiectăm piese în SolidWorks. [...] Am urmat protecția muncii, am făcut vizita medicală și am făcut un tur al fabricii unde am fost informați cu privire la utilaje.” Nicu-Laurențiu Mareș (despre programul de stagiul la SC General Turbo SA)

„Firma este un colos. Folosește mașinării de dimensiuni foarte mari și prelucrează piese de dimensiuni foarte mari. Tehnologia este aplicată pe piese mari, grele. Firma produce piese, dar și recondiționează piese.” Mihai-Alexandru Stan (despre programul de stagiul la SC General Turbo SA)



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



OIPOSDRU



Universitatea POLITEHNICA
din Bucuresti

„In cadrul unei zile de practică în fabrică am avut ocazia să văd cum proiectează inginerii diferite matrițe pentru piesele pe care le solicită clienții. Am avut ocazia să fiu de față când a venit un client să vadă matrița proiectată de inginer și să ceară anumite modificări; iar inginerul a făcut tot posibilul pentru a respecta dorințele clientului și acesta a plecat mulțumit știind că matrița va fi exact cum dorește.” Ana-Maria Imbrea (despre programul de stagiu la SC Dr. Kocher SRL)

„Am avut ocazia, în această săptămână, să vizităm și să luăm contact cu toate secțiile firmei. [...] Sper să aprofundez puțin lucrul în fiecare secție și să dobândesc astfel suficiente cunoștințe pentru a excela în domeniul în care voi dori să proftez după absolvire.” Flavia-Petruța Artimon (despre programul de stagiu la SC Dr. Kocher SRL)

„Aspecte pozitive: posibilitatea de a aplica cunoștințele acumulate în primul stagiu de practică și posibilitatea de a urmări o piesă din stadiul de proiectare până în stadiul de producție.” Cristian Sângeorzan (despre programul de stagiu la SC Cerob SRL)

„Dimineața la ora 8 suntem prezenți în fabrică. [...] Stabilim target-ul zilei curente, după care facem „planul de bătaie”; mergem în hale, însoțiți de personalul fabricii, unde prelevăm măsurători sau urmărim procese tehnologice; după aceasta revenim în birou și proiectăm piesele studiate.” Gabriel Marius Sorescu (despre programul de stagiu la SC BMC Truck&Bus).

SC Dr. Kocher SRL





UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



OIPOSDRU



Universitatea POLITEHNICA
din Bucuresti

Elmet Group Metal & Electric SRL



SC General Turbo SA



Expert comunicare
Mirela-Sanda Sălvan