

Lan poltsako lan eskaintza irekiak



Asociación
Armeria Eskola
Elkartea

Isasi, 36. 20600 Eibar (Gipuzkoa) / 633 90 93 88
lanpoltsa@armeriaeskola.eus / www.armeriaeskola.eus

Hauexek dira momentu honetan zabalik ditugun lan eskaintzak:

PRODUKTU DIGITALAREN ARDURADUNA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Matchmaking produktua garatzeko eta etengabe hobetzeko proiektua kudeatzea, merkatuaren feedback-ean eta enpresaren estrategian oinarrituta.

Formakuntza-eduki (infografiak, aurkezpenak, bideoak) interaktiboak eta multimedia-eduki berriak diseinatzea eta sortzea, eta kalitate pedagogikoa eta bisuala bermatzen, enpresako adituek emandako eduki teknikitik abiatuta.

Produktu digitala (Matchmaking plataforma digitala) konfiguratzea, egungo bezeroen/erabiltzaileen beharrak ase ahal izateko.

Bezero berrietan ezartzeko proiektuak kudeatzea sortzen direnetik azken entrega egin arte, lantaldea planifikatzea, gauzatzea eta gainbegiratzea barne.

Edukian adituak direnekin eta beste sail batzuekin lankidetzan lan egitea, proiektuaren koherentzia ziurtatzeko.

Matchmaking plataforma digitalean hirugarrenen mende dauden edukien inplementazioa gainbegiratzea.

Formakuntza: Gradua diseinu grafikoan edo ikus-entzunezko komunikazioan. Onboarding-aren zati gisa, enpresak berariazko formakuntza emango du zeregin horiek gauzatzeko.

Ezagutzak: Proiektuen kudeaketan, azpikontratazioetan eta tresna digitalen erabileran, aurreratuak e-learning-eko tresnetan, ahal dela Articulate 360 edota Adobe Captivate, eta Canva, PowerPoint

eta Adobe Creative Suite (Photoshop, Illustrator) bezalako diseinu-tresnetan.

Esperientzia: Formakuntza-eduki interaktiboan garapenean eta formakuntza-bideoen sorkuntzan (Camtasia, Adobe Premiere edo IA-ko tresnak erabiltzea).

Aurretiazko esperientzia baloratuko da plataforma digitalen product owner gisa.

Profila: Proiektuak kudeatzeko trebetasunak, antolatze eta taldean lan egiteko gaitasuna, sormen-gaitasun handiak eta erabiltzailearen xehetasunei erreparatzea dituen pertsona.

Lanaldia: Lanaldi erdia, lanaldi osora luza daitekeena, proiektuaren beharren eta hautagaiaren esperientziaren arabera.

Eskaintzen da: Lan-ingurune dinamikoa eta berritzailea, tokiko industrian eragin handiko proiektuak gidatzeko aukera eta enpresaren barruan garapen profesionala izateko aukera.

CAD EPLAN TEKNIKARIA:



MENDARO

Egin beharreko lanak: EPLAN-ekin lotutako proiektuetan lan egitea.

Formakuntza: Erdi- edo goi-mailako formakuntza-zikloa mekatronikan, robotikan edo elektronikan.

Ezagutzak: EPLAN-en oinarritzko ezagutzak.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa.

Profila: Jarrera proaktiboa, ikasteko gogoia eta taldean lan egiteko gaitasuna duen pertsona.

Kontratu mota: DUAL formakuntzako kontratua edo urtebeteko aldi baterako kontratua.

Lanaldia: Ikasketekin bateragarria den lanaldia.

Eskaintzen da: Ikaskuntza praktikorako aukera ingurune profesional batean, hazteko eta garapen profesionalerako aukera.

APLIKAZIOETAKO TEKNIKARI SENIORRA:



ERMUA

Egin beharreko lanak:

CNC makinetan neurketa-sistemak abiaraztea eta formatzea.

CNC aplikazioak garatzea giltza eskuan.

Teknikoki parte hartzea proiektuak egiten.

Azoka eta ekitaldietan parte hartzea (Open houses, etab.).

Formakuntza: Mekanizazioko edo mekatronikako goi-mailako formakuntza-zikloa.

Digitalizazioko espezializazioa baloratuko da.

Ezagutzak: Ofimatika eta informatika, CNC kontrolen erabilera eta programazio parametrikoa:

Fanuc, Heidenhain, Siemens, Fagor, etab. eta CNC automaten diagnostikoak.

Esperientzia: Gutxienez bost urtekoa antzeko lanpostuetan.

Hizkuntzak: Ingeles teknikoa (dokumentazioa maneiatzea, talde teknikoari kontsultak egitea)

Profila: Talde-lan handia egiten duen pertsona, interdependentzia duten pertsonekin, baina autonomia osoz.

Automobil propioa izatea: Ez da beharrezkoa, enpresako automobila eskuragarri izango du.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai, pertsona hori Ermuan (Bizkaia) ditugun bulegoetan egongo baita, baina penintsulan maiz ibili beharko du, baita Alemaniako zentralera oso noizbehinka bidaiak egin ere.

MERKATARITZA-TEKNIKARIA:



ERMUA

Egin beharreko lanak:

Makina-erremintaren fabrikatzaileen eta inportatzaileen merkatua garatzea.

Iberiar penintsulako bezero garrantzitsuetan negozioa garatzea.

Teknikoki parte hartzea proiektuak egiten.

Azoka eta ekitaldietan parte hartzea (Open houses, etab.).

Formakuntza: Lanpostuarekin lotuta.

Ezagutzak: Mekanizazioaren munduaz, metrologiaz, ofimatikaz eta informatikaz, eta bezeroen arretaren kudeaketaz.

Hizkuntzak: Ingeles teknikoa (dokumentazioa maneiatzea, talde teknikoari kontsultak egitea).

Profila: Pertsona bat erraz tratatzen da pertsonekin.

Automobil propioa izatea: Ez da beharrezkoa, enpresako automobila eskuragarri izango du.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai, pertsona Ermuan (Bizkaian) ditugun bulegoetan oinarrituko baita,

batez ere iparraldean eta noizean behin Madrilera eta Kataluniara joateko, baita Alemaniako zentralera oso noizbehinka joateko ere.

MOLDEEN ETA TRESNEN ARDURADUNA:



ELGOIBAR

Misioa: Piezak fabrikatzeko behar diren tresna guztiak kontserbazio- eta erabilera-egoera ezin hobean mantentzea, eta behar diren berrikuspen, mantentze eta konponketa guztiak egitea.

Egin beharreko lanak:

Produkzio-programa aztertzea eta, horren arabera, produkzioari ekingo dioten molde eta trokel guztiak prestatzea eta doitzea.

Molde eta trokel bakoitzerako deskribatutako ekintzak egitea edo jazartzea, gelditze-zatian.

Produkzioan laguntzea, ekoizpenaren ohiko bilakaeran kalitate-arazoak sortzen direnean.

Egin beharreko tratamenduen edo egonkortu beharreko tresnen jarraipena egitea.

Tresneria-elementuen (arrak, matrizeak, pletinak, etab.) beharrezko ordezkoko piezen beharrak definitzea.

Tresna berriekin batera sartzeko eskatzea, noiz eta zergatik sartzen diren erabakitzea, efektu hori dokumentatuz, stocka kontrolatu eta stocka urria denean edo ez dagoenean birjartzeko eskaerak egitea.

Tresna bakoitzaren fitxa historikoa egitea, jasotzen diren egunetik bertatik, bertan egindako jarduera eta lan guztiak adieraziz, jarduera horiek egiteko erabiltzen diren denborak eta kanpoko lanak, horien kostuarekin batera, tresna guztien benetako kostua zein den jakiteko (mantentze-lanak barne).

Fabrikako konponketa mekanikoen arduraduna eramatea, oro har.

Enpresan sortutako hondakinak behar bezala bereiztea.

Formakuntza: Fabrikazio mekanikoko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Moldeetan, aluminio injektatuaren galdaketan, soldaduran eta tornua, fresatzeko makina eta abar mekanizatzeko makina konbentzionalen erabileran.

Esperientzia: Gutxienez 2 urtekoa moldeak muntatzen eta desmuntatzen.

MANTENTZE-LANETAKO ARDURADUNA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Makinen eta ekipoen prebentziozko mantentze-lanen plangintza bat egitea, fabrikako produkzio-plangintzan aldaketarik gabe integratuko dena.

Mantentze prebentiboko plangintzan deskribatzen diren lan edo zeregin guztiak egitea.

Kanpoko langileek edo, barnekoa izan arren, plantako mantentze-lanen sailekoak ez diren langileek egin behar dituztenak egitea.

Artxibo bat egin eta egunean eduki non honako hauek jasoko dira: Makina eta instalazio guztien egoera, makinen eta instalazioen historia, jatorrizko planoak, ordezeko piezen zerrenda eguneratua, urteko prebentzio-plana, koipeztatze-gutuna, etab.

Errendimendu akastuna duten makinen eta ekipoen egoerari buruzko txostenak egitea, zuzendaritzak horri buruzko erabakiak har ditzan.

Makina edo instalazio berriak erosteko aukerari bere irizpidearekin laguntzea.

Makinetarako stocka eta ordezeko elementuak eta osagaiak kudeatzea eta elementu horien gutxienerako stockak definitzea.

Enpresan sortutako hondakinak behar bezala bereiztea.

Formakuntza: Industria-ingeniari teknikoa edo mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Hidraulikan eta pneumatikan, elektrizitate industrialean, automaten programazioan eta abarretan baloratuko da.

Esperientzia: Gutxienez 2 urtekoa makinen funtzionamenduaren ezagutzarekin edo antzeko lanpostuetan.

PRODUKZIO-ARDURADUNA:



ELGOIBAR

Misioa: Galdaketa-makinak modu egokian funtzionatzen ari direla prestatzeaz eta horren jarraipena egiteaz arduratzea eta langileei laguntzea sortzen diren arazoak konpontzen.

Egin beharreko lanak:

Produkzioan esku hartzea, betiere langileak ez badira gai sortzen zaizkien produkzio-arazoak ezabatzeko eta horiek eragiten dituzten kausak zehaztea, eta, horretarako, ekintzak hartzea eta egindako guztiaren gainean langilea prestatzea.

Molde-aldaketak egiteko beharrezko elementu guztiak prestatzea.

Erreferentzia batetik bestera fabrikazioa aldatzeko beharrezkoak diren moldeak eta gainerako tresnak aldatzea langilearekin batera.

Molde-aldaketa guztietan makina-mahukak berrikustea.

Galdaketako makinaren programak eta parametroak, lainoztatze-buruak eta -programak, moldea hozteko parametroak, manipulatzailen programak eta abar definitzea.

Makinak prest jartzeko fitxak egitea eta egunean izatea.

Makinaren parametroak kontrolatzea, fitxetan zehaztutakoaren arabera.

Moldea muntatzeko fitxak sortu eta egunean eduki.

Galdaketa-prozesuan higadura-elementuen stocka eta hornikuntza kudeatzea.

Prozesu-hobekuntzak egitea lan-baldintzetan eta galdaketa-parametroetan.

Bidalketak blokeatu eta ekoizpena gelditu, produktuak bezeroaren baldintzak betetzen ez dituenean.

Enpresan sortutako hondakinak behar bezala bereiztea.

Formakuntza: Mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Aluminio injektatuaren galdaketan, elektrizitate industrialean, pneumatika eta hidraulikan, SMED-en, molde-aldaketetan eta oinarritzko SPC-an.

Esperientzia: Gutxienez 2 urtekoa galdaketa-makinetan lanean.

MAKINAKO LANGILEA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Zelularen funtzionamendua ezagutzea eta harekin lan egitea.

Egindako ikuskapenen erregistroak betetzea.

Lanpostu bakoitzaren metodo-fitxan adierazitako zereginak eta fabrikatzen ari den piezaren kontrol-gametari adierazitako ikuskapenak egitea.

Moldeak aldatzea eta prest jartzea, produkzio-mekanikaren laguntzarekin.

Produkzioko gorabeheren parteak betetzea.

Makinekin eta fabrikatu beharreko piezekin sortzen diren arazoak detektatzea eta konpontzea.

Lanpostua garbi eta txukun mantentzea, 5-S metodologian zehaztutako garbiketa-baldintzak betez.

Formakuntza: Ez da aldez aurreko formakuntzarik behar, baina mekanizazioan baloratuko da.

Ezagutzak: Bere kargura dauden ekipoak maneiatzen eta mantentzen, eta fabrikatu beharreko produktuen eskakizunetan. Dokumentazioen interpretazioan, materiala bereizteko prozesuetan eta oinarritzko KSP-etan baloratuko dira.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa.

CNC ZENTRO MEKANIZATUKO LANGILEA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Plano konplexuak interpretatzea.

Mekanizazio-zentroan prestatzea eta programatzea.

Formakuntza: Mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Esperientzia: 2 urtekoa antzeko lanpostuan eta neurtzeko tresnetan.

Profila: Pertsona dinamikoa, arduratsua, ordenatua eta zehatza.

Kontratu mota: Kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa txandaka.

Soldata: 24.000€-tik gorakoa.

Automobil propioa izatea: Bai.

Bidaiatzeko prest egotea: Ez da beharrezkoa.

MUNTATZAILEA – TEKNIKARI MEKANIKOA:



ITZIAR

Egin beharreko lanak: Makina-erremintaren inguruko proiektuak abian jartzea, konpontzea eta mantentzea.

Formakuntza: Makina-erremintako mantentze industrialeko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Planoak interpretatzen, hidraulikan, pneumatikan eta elektrizitatean.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa, baina baloratuko da sektorean.

Hizkuntzak: Ingelesa.

Kontratu mota: 6 hilabeteko aldi baterako 2 kontratu, eta gero kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa zatitua.

Lan-ordutegia: 08:00etatik 13:00etara eta 14:00etatik 17:00etara.

Soldata: Esperientziaren arabera.

Gidabaimena izatea: Bai.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai.

MUNTAKETA-TEKNIKARIA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Ekoizpen-sailean integratzea.

Enpresako makinak muntatu eta instalatzea.

Enpresaren etengabeko hobekuntzako ekintzetan parte hartzea.

Formakuntza: Mekatronikako goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Makina-erremintaren mekanikan, doikuntzan, hidraulikan eta pneumatikan, egiaztapen geometrikoan, martxan jartzen eta CNC-a maneiatzen.

Esperientzia: Makina-erremintan.

Hizkuntzak: Ingeleseko tarteko maila.

Soldata: Lanbide-profilaren eta emandako esperientziaren arabera.

Inkorporazioa: Berehalakoa.

CNC MEKANIZAZIO-ZENTROETAKO PRESTATZAILEA:



OÑATI

Egin beharreko lanak: Makinetan erreferentziak aldatzea, erremintak aldatzea, erreferentziak

mekanizatzeko prozesuak, etab.

Formakuntza: Industria-maisutza edo mekanizazioko edo elektronikako goi-mailako formakuntza-zikloa.

Esperientzia: Bai, egin beharreko zereginetan.

Profila: Pertsona konpondua, ekimena duena, arduratsua eta ikasteko gogoia duena.

Kontratu mota: Profilaren arabera hitzartu beharrekoa.

Lanaldia: Lanaldi osoa.

MUNTATZAILE ELEKTRIKOA:



IGORRE

Egin beharreko lanak:

Erdi-tentsioko gelaxken barruan doazen osagaiak muntatzea (mintza, mikak, atxikigaiak, hodi eramangarriak, etengailuak, lokatzak, kapazitiboak, interfazeak, etab.), tresneriaren trazabilitatea eguneratuta, muntaia-jarraibideei jarraituz, estutzeko erreminta elektronikoak erabilia.

Lan-erritmo konstantea mantentzea dagozkien atsedendaldiekin, muntaketa-lerro batean lan egiten baita ekoizpen-sistema doitu batekin.

Muntaketaren azterketa egitea, egindako lanaren kalitatea bermatzeko eta produkzioan gorabeherarik edo atzerapenik ez sortzeko.

Ekipoan instalatutako aginteen abiadura-saiakuntza egitea, informazio guztia erregistratuz eta edozein gorabeheraren berri emanez.

PCP-ren eguneroko bileretan noizean behin parte hartzea eta hobekuntzak proposatzea.

Pertsonak, instalazioak eta lan-tresnak babesteko eta babesteko arauak eta neurriak betetzeaz arduratzea.

Formakuntza: Erdi-mailako formakuntza-zikloa mantentze elektromekanikoan edo instalazio elektriko eta automatikoetan, edo goi-mailakoa mekanizazioan, mekanika industrialean, automatizazio eta robotika industrialean edo mantentze elektronikoan, edo fabrikazio mekanikoko eragiketa osagarrien CP-a, azken 3 urteetan lortua.

Esperientzia: Linean muntatzeko fabrikazio-prozesuetan eta erremintak maneiatzen.

Profila: Jarrera, aldez aurretiko lanerako jarrera eta aldaketetara eta beharretara egokitzeko

gaitasuna duen pertsona, taldean lan egiten dakiena, malgutasuna, ekimena eta proaktibitatea duena.

Kontratu mota: Hasieran 6 hilabeteko praktika profesionala egiteko pformakuntza-kontratua, hilabeteko probarekin. beste 6 hilabetez luzatzeko aukerarekin.

Lanaldia: 3 txandako lanaldi osoa.

Gidabaimena izatea: Bai.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai, lantokira joateko.

Lanpostu hutsak: 12.

Inkorporazioa: Berehalakoa.

TEKNIKARI ELEKTRIKOA:



DEBA

Egin beharreko lanak: Era guztietako makina-erreminten instalazioa, mantentze-lanak eta matxura elektrikoak egitea.

Formakuntza: Elektrizitateko erdi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Elektrizitatean. Ezagutza elektronikoak baloratuko dira (PLC programazioak).

Esperientzia: Sektorean baloratuko da.

Hizkuntzak: Ingeles maila ona baloratuko da.

Kontratu mota: 6 hilabeteko behin-behineko kontratua, ondoren 6 hilabeteko beste bat, eta ondoren kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa zatitua.

Lan-ordutegia: 08:00etatik 13:00etara eta 14:00etatik 17:00etara.

Soldata: Lehiakorra eta esperientziaren araberakoa.

Gidabaimena izatea: Bai.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai.

1. ETA 2. MAILAKO SOLDATZAILE OFIZIALA:



OÑATI

Egin beharreko lanak: Industria-instalazioak muntatzea, mantentzea eta konpontzea.

Formakuntza: Elektrodo estalizko eta TIG bidezko soldadurako profesionaltasun-ziurtagiria.

Prebentzio-formakuntza izatea baloratuko da.

Enpresak lanposturako egokitzapena eta formakuntza emango ditu.

Ezagutzak: Sopletean, plasman eta erreminta txikietan.

Esperientzia: Elektrodoa, erdiautomatikoa eta TIG maneiatzen.

Profila: Lanerako gaitasuna, erantzukizuna, ekimena eta talde-lanerako gaitasunak dituen pertsona.

Lanpostuaren barruan balioaniztuna eta erabakitzailea izatea baloratuko da.

Kontratu mota: Aldi baterako kontratua eta gero mugagabea.

Lan-ordutegia: Astelehenetik ostegunera 08:00etatik 13:00etara eta 14:00etatik 17:00etara eta ostiraletan 07:00etatik 13:30etara.

Egoitza: Debagoiena.

MENIZAZIOKO LANGILEA:



OÑATE

Egin beharreko lanak:

CNC zentroak, tornuak eta fresatzeko makinak elikatzea.

Parametroak doitzeta eta zuzentzea.

Tresneria aldatzea, piezak neurtzea eta planoak interpretatzea.

Formakuntza: Mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Profila: Ikasteko gogoia, taldean eta lan-giro onean lan egiteko gaitasuna eta proiektio eta egonkortasuna lortzeko gogoia duen pertsona.

Kontratu mota: Hasieran ABLE bidezko aldi baterako kontratuak, hilero berrituz hiru hilabete bete arte, eta gero aldi baterako enpresatik pasatzeko aukerarekin, aldi baterako bazkide izateko proiektioarekin eta ondoren behin betiko bazkide izateko.

Lanaldia: Lanaldi osoa goizeko, arratsaldeko eta gauko txandetan.

Lan-ordutegia: 06:00etatik 14:00etara, 14:00etatik 22:00etara edo 22:00etatik 06:00etara.

Soldata: Hasieran 24.511€ gordin urtean (14,16€ gordin ordua, gehi plusak gauekotasunagatik, erreleboagatik, jaiegunetan lan eginez gero, etab.) eta baldintzen hobekuntza enpresatik pasatzean.

MEKANIZAZIOKO LANGILEA:



MALLABIA

Egin beharreko lanak:

CNC zentroak, tornuak eta fresatzeko makinak elikatzea.

Parametroak doitzea eta zuzentzea.

Tresneria aldatzea, piezak neurtzea eta planoak interpretatzea.

Formakuntza: Mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Profila: Taldean eta lan-giro onean lan egiteko gaitasuna duen pertsona.

Kontratu mota: Hasieran aldi baterako kontratua ABLE bidez, eta egokitzen bada eta produktiorik badago enpresa bidezko kontratua.

Lanaldia: Lanaldi osoa goizeko eta arratsaldeko txandetan, gaueko txandaren bat egiteko aukerarekin.

Lan-ordutegia: 06:00etatik 14:00etara edo 14:00etatik 22:00etara.

Soldata: Hasieran 23.000€ gordin urtean, eta enpresara pasatzen bada, proiektio eta soldata igoera aukerak daude.

Automobil propioa izatea: Bai, bertara iritsi ahal izateko.

--

Gure lan eskaintzaren bat interesatuz gero, bidali zure CV-a lanpoltsa@armeriaeskola.eus helbidera eta enpresari bidaliko diogu.

Edozein zalantza baduzu gurekin jar zaitezke harremanetan.

Informazio gehiagorako: Eider / Malen.

943 20 32 44

lanpoltsa@armeriaeskola.eus