

# 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:

## MUNTAKETA ELEKTRIKOKO LANGILEA:



AMOREBIETA

Egin beharreko lanak:

Multzo eta azpimultzo elektrikoak muntatzea fabrikazio-aginduei jarraituz.

Osagaiak zehaztaperen teknikoaren arabera txertatzea.

Produktuaren oinarriko probak eta egiaztapenak egitea (funtzionamendua, estankotasuna, tentsio-erorketak, etab.).

Produktzio-prozesuan sor daitezkeen gorabeherak detektatzea, aztertzea eta jakinaraztea.

Lanpostua mantentzeko oinarriko lanetan laguntzea.

Hobekuntzak proposatzea eta kalitate eta segurtasun estandarrak betetzen laguntzea.

Formakuntza: Erdi- edo goi-mailako formakuntza-zikloa elektrizitatean, elektronikan, mantentze elektrikoan, mekatronikoan, eta abarrear.

Esperientzia: Baloratuko da gutxienez 2 urtekoa industria inguruneetan.

Profila: Pertsona arduraduna, xehetasunei eta ikasteko gogoari arreta ematen diena, jarraibideei eta prozedurei jarraituz lan egiteko eta taldean lan egiteko gaitasuna duena.

Kontratu mota: Enpresarekin zuzenean 6 hilabeteko kontratua printzipioz hilabeteko probarekin, produktzio-baldintzek ahalbidetzen badute, mugagabe bihurtzeko aukerarekin.

Lanaldia: Lanaldi osoa txandaka.

Gidabaimena izatea: Bai

Automobil propioa izatea: Bai.

## MEKANIZATUTAKO ZELULA-MAKINAKO LANGILEA:



ELGETA

Egin beharreko lanak: Makina zelular mekanizatuan lan egitea.

Formakuntza: Mekanizazioko erdi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: Oinarrizkoak mekanizazioan.

Esperientzia: Mekanizazio-makinetan.

Profila: Lan egiteko gogoia eta jarrera duen pertsona.

Kontratu mota: 5 hilabeteko behin-behineko kontratua (abuztuaren 28ra arte, gutxi gorabehera).

Lanaldia: Lanaldi osoa 3 txandatan goizez, arratsaldez eta gauez.

Automobil propioa izatea: Bai.

## PRODUKZIO-LANGILEA:



DURANGO

Egin beharreko lanak:

3 ardatz edo gehiagoko buru anitzeko fresatzeko makinetan tamaina handiko piezak mekanizatzea.

Makinan eta makinaz kanpo tresnak eta erremintak prestatzea eta muntatzea.

Piezak eta osagaiak doitasun handiz muntatzea eta doitzeta.

Lan-tresnen mantentze-lanak eta doikuntzak egitea.

Fabrikatutako piezen kalitatea kontrolatzea.

Produkzio-taldeekin koordinatutzea, kalitatea eta epeak betetzen direla ziurtatzeko.

Formakuntza: Mekanizazioko edo fabrikazio mekanikoko erdi- edo goi-mailako formakuntza-zikloa.

Esperientzia: Buru anitzeko fresatzeko makinetan, erreminten neurketan edo mekanizazioaren esparruko antzeko zereginetan aurretik izandako esperientzia baloratuko da.

Profila: Pertsona arduratsua, konprometitua, proaktiboa, ikasteko gogoia, taldean lan egiteko gaitasuna, kalitatearekiko konpromisoa, emaitzarako orientazioa eta industriarako, doitasunerako eta berrikuntzarako grina duena.

Kontratu mota: Epe luzerako hazkunde plan batekin egindako kontratua.

Lanaldia: Lanaldi osoa txandaka.

Soldata: Lehiakorra, esperientziaren eta trebetasunen arabera.

Eskaintzen da: Etengabeko formakuntza, talde-lana ingurune dinamiko eta emaitzetara bideratutako batean eta egonkortasunera eta hazkundera.

## IGOGAILUAK KONPONTZEKO TEKNIKARIA:



BERGARA

Egin beharreko lanak:

Jasogailuak eta beste produktu batzuk konpontzeko, ordezteko eta modernizatzeko arduraren hartzea. Motorrak, gidak, txasisa, poleak eta konponketa handiak aldatzea eta bezeroekin harremanetan jartzea.

Formakuntza: Goi-mailako formakuntza-zikloa mantentze elektromekanikoan, mekanikoan, ekipo industrialen mantentzean, makineriaren mantentze elektromekanikoan eta lineen gidatzean edo lanbiderako aurreikusitako beste formakuntza batzuetan.

Baliozkoa izango da, halaber, lanbide-ziurtagiriak (IMAQ0110, IMAQ0210, IMAQ0108, FMEE0208 edo IMAQ0208) edo igogailuen JTO-an jasotako ziurtapen-bideen bidezko igotzaile-ziurtagiria (azterketa, industria, PEAC, etab.).

Esperientzia: Ez da beharrezkoa, baina igogailu edo aparatu industrialen mantentzean edo konponketetan baloratuko da.

Hizkuntzak: Euskararen ezagutza baloratuko da.

Kontratu mota: Kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa trinkoa.

Soldata: 24.000€-tik gorakoa.

Gidabaimena izatea: Bai.

Automobil propioa izatea: Ez da beharrezkoa, enpresako automobil bat eskaintzen da.

Bidaiatzeko prest egotea: Ez da beharrezkoa.

Egoitza: Bergaran edo inguruetan.

Eskaintzen da: Lan egonkorra eta ondo ordaindua, etengabeko formakuntza enpresaren kontura, talde-lana koordinatzaile baten laguntzarekin, etorkizuneko proiektzioa erakundearen barruan profesional gisa, enpresako mugikorra eta aseguru mediko pribatua.

## MEKANIZAZIOKO LANGILEA:



MALLABIA

Egin beharreko lanak: Piezak zentratzea eta zizelkatzea eta artezketa egitea.

Formakuntza: Mekanizazioko erdi- edo goi-mailako formakuntza.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa, baina baloratuko da.

Kontratu mota: Hasieran aldi baterako kontratua.

Lanaldia: Lanaldi osoa trinkoa.

Orduategia: 07:30etatik 15:45etara.

## 3D METROLOGIA INDUSTRIALEKO TEKNIKARIA:



BERRIZ

Egin beharreko lanak: Hainbat bezerorekin lan egitea (teknikari senior batekin batera), proiektuak neurtzeko eta kudeatzeko tresnak menderatzeko.

Formakuntza: Goi-mailako formakuntza-zikloa edo ingeniari teknikoa mekanikan, diseinuan, automatizazioan, makina-erremintan, eta abarrean. Metrologiako espezializazioa baloratuko da.

Lehen hilabeteetan 3D metrologiako barne-formakuntza emango da, eta lehen astean Zaragozan formatuko da 07:00etatik 15:00etara.

Ezagutzak: Metrologian, neurketa-tresnetan, kalibrazioan, perdoien egiaztapenean, ISO 15189 eta ISO 17025 arauetan, baliozkotze-probetan eta akatsen eta efektuen analisi modalean (AEF).

Esperientzia: Gutxienez 2 urtekoa.

Hizkuntzak: Ingelesa tarteko maila.

Profila: Aztertzeko, arazoak konpontzeko, talde-lanerako eta komunikazio-trebetasun bikainak dituen pertsona.

Kontratu mota: Kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa zatitua.

Lan-orduegia: 08:00etatik 17:00etara, bazkaltzeko geldialdi batekin, malgutasuna eta disponibilitatea izanik, bezeroaren etxean ordutegietara egokitzeko.

Soldata: 22.000€ - 30.000€ gordin urtean.

Bidaiatzeko prest egotea: Bai, lan gehienak 150 km-ko perimetroan egiten dira, bezeroen etxera joanez. Batzuetan, penintsulan lanak eta nazioarteko proiektuak egon daitezke.

## MEKANIZAZIO-TEKNIKARIA:



ZESTOA

Sektore ezberdinetarako osagaiak fabrikatzen dituen industria enpresak, mekanizazio teknikari bat behar du bere Urola Kostako instalazioetarako.

Egin beharreko lanak:

Piezak fabrikatzeko mekanizazio-zeluletan makinak erabiltzea.

Fabrikazioaren kalitatea bermatzea.

Oinarrizko makinen eta erreminta-aldaketen mantentze-lanak egitea.

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

Esperientzia: Ez da beharrezkoa, baina baloratuko da.

Profila: Zuzendaritzarekin, gainerako taldekideekin eta laguntzaileekin harreman osasungarriak sortzeko gaitasuna duen pertsona, proiektuarekiko konpromisoa eta iraunkortasuna duena.

Kontratu mota: Aldi baterako kontratua, mugagabe bihurtzeko aukerarekin.

Lanaldia: Lanaldi osoa 3 txandetan.

Automobil propioa izatea: Bai.

## MEKANIZAZIO-TEKNIKARIA-TORNULARIA:



MATIENA

Sektore ezberdinetarako osagaiak fabrikatzen dituen industria enpresak, mekanizazio teknikariak behar ditu bere Durangaldeko instalazioetarako.

Egin beharreko lanak:

Piezak fabrikatzeko mekanizazio-zeluletan makinak erabiltzea.

Fabrikazioaren kalitatea bermatzea.

Oinarrizko makinen eta erreminta-aldaketen mantentze-lanak egitea.

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

Ezagutzak: CNC programazioan.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa, baina baloratuko da.

Profila: Zuzendaritzarekin, gainerako taldekideekin eta laguntzaileekin harreman osasungarriak sortzeko gaitasuna duen pertsona, proiektuarekiko konpromisoa eta iraunkortasuna duena.

Kontratu mota: Aldi baterako kontratua, mugagabe bihurtzeko aukerarekin.

Lanaldia: Lanaldi osoa 3 txandetan.

Automobil propioa izatea: Bai.

## MANTENTZE-LANETAKO TEKNIKARIA:



GIPUZKOA

Egin beharreko lanak: Mantentze prebentiboa eta zuzentzailea egitea Gipuzkoa aldean.

Formakuntza: Mekatronikako goi-mailako formakuntza-zikloa.

Enpresak bere hazkunde profesionala lortzeko formakuntza-plana eskaintzen du.

Esperientzia: Sektorean baloratuko da.

Kontratu mota: Kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa trinkoa, koadrantearen arabera guardiak eginez.

Soldata: Gipuzkoako siderometalurgiaren 2026ko hitzarmenaren arabera.

## TORNULARIA:



ETXEARRIA

Egin beharreko lanak:

Plano teknikoak irakurtzea eta interpretatzea.

Dekoletaje-sistemaren bidez barra elikatzea.

Erreminten geometriak zuzentzea offset bidez.

Formakuntza: Fabrikazio mekanikoko erdi- edo goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutzak: ISO motako programazioan.

Esperientzia: Gutxienez 2 urtekoa, ahal dela buru mugikorrean.

Kontratu mota: Aldi baterako kontratua, mugagabea izateko aukerarekin.

Lanaldia: Lanaldi osoa 2 txandatan, goizez eta arratsaldez.

Gidabaimena izatea: Bai.

Eskaintzen da: Sektorean liderra den enpresa batean lan egiteko aukera eta ezagutzaren araberako lan-baldintzak.

## MUNTAKETA-TEKNIKARIA:



ITZIAR

Egin beharreko lanak:

Ezagutza mekanikoak eta elektrikoak ekipo inductiboen (kasu honetan, transformadoreen) muntaietan integratzea.

Planoak interpretatzea (2D-3D) eta gero errealitatean (edo alderantziz) eramateko ikusmena izatea, bulego teknikoan hartu diren erabaki horiek maila mekanikoan eta elektrikoan dakartzaten arriskuak ulertuta, eta horien aurrean modu positiboan edo negatiboan erreakzionatu ahal izatea, proposamenak tarteko agintariekin eztabaidatu ahal izateko.

Formakuntza: Mekatronikako erdi- edo goi-mailako formakuntza-zikloa.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa.

Kontratu mota: Aldi baterako ordezkapen kontratua, apiriletik urte amaierara gutxi gorabehera.

Eskaintzen da: Gipuzkoako metalaren sektorean sendotutako enpresa batean sartzea eta talde-laneko giroa, duela gutxi Itziar-Debako industria-parkera eraman dutena.

## KALITATE-TEKNIKARIAREN ARDURADUNA:



IURRETA

Egin beharreko lanak:

3D neurtzeko makina programatzea eta maneiatzeta (Mitutoyo Crysta Apex).

Mekanizatutako piezen dimentsio-ikuskapena egitea (CNC 3 eta 5 ardatzak).

Kalitate-txostenak egitea (FAI, AMFE, PPAP, bezeroaren dosierrak).

Planoak (GD & T) interpretatzea eta perdoi kritikoak kontrolatzea.

Desadostasunak eta etengabeko hobekuntza kudeatzea.

CAD-en aurka lan egitea eta neurketa-programak sortzea.

Formakuntza: Kalitate kontrol metrologikoko espezializazioa.

Ezagutzak: EN 9100 araudian eta plano teknikoen interpretazioan.

CNC prozesuetan baloratuko dira.

Esperientzia: Metrologian eta CMM programazioan.

Aeronautikaren edo defentsaren sektorean, MCOSMOS motako software-an edo beste batzuetan eta doitasunezko mekanizazio-inguruneetan baloratuko da.

Profila: Pertsona proaktiboa, autonomoa eta piezaren benetako kalitatera bideratua.

Kontratu mota: Kontratu mugagabea.

Lanaldia: Lanaldi osoa.

Soldata: Esperientziaren arabera.

## MEKANIZAZIO-ZENTROETAKO LANGILEA:



OÑATI

Egin beharreko lanak:

CNC zentroetan piezak mekanizatzea eta horien kalitatea bermatzea, neurketa-tresnak erabiliz (mikrometroa, kalibrea, erloju konparatzailea, etab.).

Erreminta-aldaketa errazak egitea eta makinaren oinarrizko mantentze-lanak egitea.

Formakuntza: Mekanizazio bidezko produkzioko goi-mailako formakuntza-zikloa edo baliokidea.

Ezagutzak: Planoen interpretazioan.

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

Kontratu mota: Udara arteko behin-behineko kontratua, hasiera batean.

Lanaldia: Lanaldi osoa 3 txandatan astelehenetik ostiralera.

Soldata: Lanpostuaren eta bere ezaugarri profesionalen arabera (metaleko hitzarmena).

Inkorporazioa: Berehalakoa.

## KONPOSITE-PIEZAK FABRIKATZEKO TEKNIKARIA:



ELGOIBAR

Egin beharreko lanak:

Piezek eskatutako estandar teknikoak, egiturazkoak eta kalitatezkoak betetzen dituztela bermatzea.

Moldeak prestatzea (garbiketa, desmoldekatzaileak eta agente zigilatzaileak aplikatzea).

Erretxinak (poliesterra, epoxia, etab.) nahastea eta aplikatzea, eta pieza konposatuen akatsak konpontzea.

Nahasketak prestatzea eta preinpregnatuak fabrikatzea.

Beira-zuntzeko ehunak ebakitzea eta prestatzea, planoen edo zehaztapen teknikoen arabera.

Eskuz ijetzea, preinpregnatzea edo hutseko infusio-teknikak erabiltzea.

Piezak ontzeko eta desmoldekatzeko prozesua kontrolatzea.

Instalazioen ebaketa, lixaketa, mekanizazioa eta gainazaleko akabera eta mantentze elektromekanikoa egitea.

Formakuntza: Kimika industrialeko, karrozeriako, fabrikazio mekanikoko edo mekatronikoko goimailako formakuntza-zikloa.

Esperientzia: Konpositea fabrikatzeko prozesuetan izandako esperientzia baloratuko da.

Hizkuntzak: Euskara eta ingelesa positiboki baloratuko dira.

Profila: Taldean eta diziplina anitzeko inguruneetan lan egiten dakien pertsona, proaktiboa, autonomoa, xehea eta ordenatua bere lanak betetzeko.

Eskaintzen da: Hazkunde profesionalerako eta pertsonalerako plana, nazioko eta nazioarteko proiektuetan parte hartzea, ordutegi- eta egutegi-malgutasuna, astean gehienez 2 egunez Elgoibar, Zamudio edo Donostiako bulegoetara joateko aukera eta laguntza psikologikoa, jantoki-zerbitzua, zerbitzu medikoa, etab.

## FABRIKAZIOKO LANGILEA:



OÑATI

Egin beharreko lanak:

Produkzio-arloko teknologietako makinetan edo instalazioetan lan egitea, funtsezko prozesuak

egiteko (hodiaren fabrikazioa, soldadura, osagaien prestaketa...).

Makina edo lanpostu aldaketak egitea eta doitzea, ezarritako metodoari jarraituz.

Prozesu bakoitzean piezak autokontrolatzeko beharrezko tresnak erabiltzea, ezarritako kalitate-jarraibideei jarraituz.

Makina bakoitzari dagozkion mantentzeko, garbitzeko eta koipeztatzeko ohiko lanak egitea.

Produkzio-prozesuaren etengabeko hobekuntzan aktiboki parte hartzea.

Formakuntza: Mekatronikako, metal-eraikuntzetako edo robotikako eta automatizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Ezagutza: Ezinbestekoa soldadurari buruzko ezagutzak.

Esperientzia: Ez da beharrezkoa.

Kontratu mota: Iraupen mugatuko kontratua.

Lanaldia: Lanaldi osoa 2 edo 3 txandatan, uneko beharren arabera.

Soldata: Elkarrizketan hitzartzeko.

Automobil propioa izatea: Bai, ahal bada.

Bidaiatzeko prest egotea: Ez da beharrezkoa.

## MEKANIZAZIOKO LANGILEA:



MALLABIA

Egin beharreko lanak: CNC zentroak, tornuak, fresatzeko makinak, parametroak doitu eta zuzentzea, tresneria aldatzea, piezak neurtzea, planoak interpretatzea, etab.

Formakuntza: Mekanizazioko goi-mailako formakuntza-zikloa.

Kontratu mota: Hasiera batean ABLE-ekin, eta lanpostuan sartzen bada eta produkziarik badago, enpresara pasa daiteke.

Lanaldia: Lanaldi osoa, goizeko eta arratsaldeko 2 txandatan, 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, proiektzio eta soldata-igoera aukerak daude.

Automobil propioa izatea: Bai, enpresara iritsi ahal izateko.

## MUNTATZAILE MEKANIKOA:



ZALDIBAR

Egin beharreko lanak: Doitasunezko muntaia mekanikoa egitea (makina-erreminta).

Formakuntza: Elektromekanikako goi-mailako formakuntza-zikloa edo antzekoa.

Esperientzia: Bai, makina-erremintaren muntaia mekanikoan.

Kontratu mota: Kontratu egonkorra, ABLE bidezko hasierarekin.

Lanaldia: Lanaldi osoa trinkoa.

Lan-ordutegia: 08:00etatik 16:30etara.

Soldata: 28.000€-tik aurrera, balioaren arabera.

Automobil propioa izatea: Bai.

Egoitza: Zonaldetik gertu.

Lanpostu hutsak: 2.

--

*Gure lan eskaintzaren bat interesatuz gero, bidali zure CV-a [lanpoltsa@armeriaeskola.eus](mailto: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](mailto:lanpoltsa@armeriaeskola.eus)**