

hibridalab

ARABAKO BERRIKUNTZA IREKI ETA SORMEN
TRANSFERENTZIARAKO ZENTROA

CENTRO DE INNOVACIÓN ABIERTA Y
TRANSFERENCIA CREATIVA DE ÁLAVA

09/07tik 09/19ra

DEIALDIA

Fablab-eko arduraduna

Del 7/09 al 19/09

CONVOCATORIA

Responsable de Fablab

WWW.HIBRIDALAB.EUS

hibridalab

Hibridalab, Arabako Berrikuntza Ireki eta Sormen Transferentziarako Zentroa, udazkenean hasiko da lanean. Bere jarduera-eremuetako bat Fablab izango da; deialdi honetan zehazten da ekimen horren abiapuntuko ekipamendua.

Zentroko jarduera-esparru honen funtzionamendu egokia kudeatzeko eta gainbegiratzeko gai den pertsona behar dugu.

Zein profil nahi dugu?

Fab managerraren eginkizun nagusia izango da Fablab-aren funtzionamendu orokorra eta espazioko programen garapena bultzatzea, koordinatzea eta gainbegiratzea.

Hibridalab, Centro de Innovación Abierta y Transferencia Creativa de Álava, iniciará su actividad este próximo otoño. Una de sus áreas de actividad será un Fablab, cuyo equipamiento de partida se especifica en esta convocatoria.

Queremos contar con la colaboración de una persona capaz de gestionar y supervisar el buen funcionamiento de este ámbito de actividad del Centro.

¿Qué perfil buscamos?

La función principal del / de la fab manager será impulsar, coordinar y supervisar buen el funcionamiento general del Fablab y el desarrollo de programas propios del espacio. Hibridalab, Arabako Berrikuntza.

Bazkide sustatzaileak / Entidades promotoras / Promoting entities:

Vital FUNDACIÓN
FUNDAZIOA

CONEXIONES
improbables

Babeslea / Con el apoyo de / With the support of:

araba **álava**
foru aldundia diputación foral

hibridalab

Postuaren funtzioak:

Fablab-en lan egiten duten langileak, ikasleak, erakundeak, bekadunak eta boluntarioak gidatzea, eta Fablab-eko softwarearen, ordenagailuen eta fabrikazio-ekipoaren erabileran duten prestakuntza kudeatzea, ekipamenduaren erabileran dituzten trebetasunak optimizatuz eta helburuak hobetzen lagunduz.

Hibridalab-eko Zuzendaritzarekin elkarlanean aritzea komunitateak laborategia sustatzeko, bere jarduera-eremuko hainbat inguruetan aukerak sortzeko, kanpoko erakundeak barne.

Programen, ekimenen, erabiltzaileen eta proiektuen aukera planifikatzea eta gainbegiratzea.

Komunitateko kideei laguntzea, fabrikazio-teknologiaren arloan profesionalki garatzeko aukerak emanaz.

Laborategia modu seguru eta eraginkorrean erabiltzeko protokoloak ezartzea; instalazioetan eta jardueren garapenean segurtasun-baldintza egokiak gainbegiratzea eta mantentzea.

Ekipoak mantentzea, horniduren inbentarioa kudeatzea eta Zentroko Zuzendaritzarekin aurrekontua administratzea.

Funciones del puesto:

Guiar al personal, alumnado, entidades, becarios/as y voluntarios/as que desarrollen actividad en el Fablab y gestionar su formación en el uso del software, los ordenadores y el equipo de fabricación del Fablab, optimizando sus destrezas en el uso del equipamiento y colaborando en el perfeccionamiento de sus objetivos.

Colaborar con la Dirección de Hibridalab en la promoción del laboratorio por parte de la comunidad, para generar oportunidades en distintos entornos de su ámbito de actuación, incluyendo organizaciones externas.

Planificar y supervisar el abanico de programas, iniciativas, usuarios/as y proyectos.

Ayudar a los/las diversos/as miembros de la comunidad, proporcionando oportunidades de desarrollo profesional en el área de la tecnología de fabricación.

Establecer protocolos para el uso seguro y eficaz del laboratorio; supervisar y mantener las condiciones adecuadas de seguridad en las instalaciones y en el desarrollo de las actividades.

Mantener los equipos, gestionar el inventario de suministros y administrar el presupuesto con la Dirección del Centro.

hibridalab

Baloratuko da:

Fablab-eko ekipamendu motak maneiatzean erakutsitako praktika.

Goi-mailako unibertsitate-prestakuntza. Industri Diseinuko Ingeniaritza edo Diseinu Industrialarekin lotutako beste titulazio batzuk baloratuko dira.

FabAcademy diploma edo fabrikazio digitalaren arloan egiaztagarria eta parekagarria den prestakuntza edukitzea baloratuko da.

Euskara menderatzea eta ingelesez ondo moldatzea.

Fabrikazio digitalaren arloan esperientzia izatea, behar adinako ezagutza sendoak izatea programazioan, elektronikan eta mekanikan, eta CAD/CAM programen eta 3D diseinuaren ezagutza- eta erabilera-maila handia izatea.

Diseinu Industrialeko proiektuen garapenean eta kudeaketan aurretik izandako esperientzia baloratuko da.

Pertsonen arteko komunikaziorako eta trebetasunetarako dohainak hartuko dira kontuan, bai prestakuntza lantegiak emateko, bai erabiltzaile guztiekiko harremanetarako.

Jarrera ona Hibridalab taldeko gainerako kideekin integratzeko.

Se valorará:

Práctica demostrada en el manejo de los tipos de equipamiento del Fablab.

Formación universitaria superior, valorándose Ingeniería en Diseño Industrial, u otras titulaciones relacionadas con el Diseño Industrial.

Se valorará la posesión de diploma FabAcademy o de una formación demostrable y equiparable en el campo de la fabricación digital.

Dominio de euskera y buen desenvolvimiento en inglés.

Experiencia en el campo de la fabricación digital, con conocimientos sólidos suficientes en programación, electrónica y mecánica, y un nivel alto de conocimiento y uso de programas CAD/CAM y de diseño 3D.

Se valorará la experiencia previa en el desarrollo y gestión de proyectos en Diseño Industrial.

Se tendrán en cuenta los dotes de comunicación y habilidades interpersonales tanto para la impartición de talleres de formación como para la relación con el conjunto de las personas usuarias.

Buena disposición para integrarse con el resto del equipo de Hibridalab.

hibridalab

Hibridalab-eko Fablab-aren hasierako ekipamendua

Fresatzeko makina 1, 4 3D inprimagailu (horietako bat formatu handikoa eta beste bat berezia erretxinarako), garbitzeko eta ontzeko makina 1, binilozko plotter 1 eta grabatzeko eta laser bidez ebakitzeko makina 1.

Dedikazioa: lanaldi erdia, oraindik zehaztu gabeko ordutegiarekin.

Puedes enviar tu propuesta a este email:
info@hibridalab.eus

Equipamiento de partida del Fablab de Hibridalab

1 fresadora, 4 impresoras 3D (una de ellas de gran formato y otra especial para resina), 1 máquina de lavado y curado, 1 plotter de vinilo y 1 maquina de grabado y corte láser.

Dedicación: media jornada en horario por determinar.

Bidali zure proposamena mezu elektroniko honetara:
info@hibridalab.eus

Bazkide sustatzaileak / Entidades promotoras / Promoting entities:

Vital FUNDACIÓN
FUNDAZIOA

CONEXIONES
improbables

Babeslea / Con el apoyo de / With the support of:

araba **álava**
foru aldundia diputación foral