

Praktikei buruzko datuak

Praktikei buruzko datuak

Titulua: Inpresio digitaleko sistema baten garapena

Egoera: Balidatua

Enpresa: MACARBOX SLU

Unitatea I + D

Azalpen laburra:

Programador para trabajar en un proyecto puntero de impresión digital en Single Pass.

En el proyecto se llevan a cabo desarrollos de C++, C# y C, sobre Linux y Windows, trabajando tanto sobre electrónica distribuida propietaria como sobre potentes PCs industriales. Los desarrollos cubren

Lantaldea:

Equipo de trabajo joven y dinamico

Lanen zerrenda:

Ord.	Descripción de actividades o tareas a desarrollar
1	Desarrollo del control de imagen y de impresión
2	Optimización de la comunicación entre la electrónica propia distribuida. Evaluación de los protocolos existentes y mejora y optimización.
3	Estudio de un sistema de visión artificial para la calibración y corrección de la imagen
4	Gestión de proyectos SW, uso de repositorios y documentación de incidencias

Oinarrizko gaitasunak, gaitasun orokorrak eta zeharkakoak:

Gaitasun espezifikoak:

Ikaskuntza-emaitzak:

Laneko materiala:

Ordutegi A concretar con el interesado

Orduak 450

Hizkuntz Zehaztug

Iraupena: 2020/01/01 - 2020/08/31

Oporrak:

Herrial Espainia **Probintzi** Gipuzkoa

Herria: Zumaia

Harremanetarako Amaia Imaz

Telefono 943697233

Harremanetarako

aimaz@macarbox.com

Laguntza-poltsaren guztizkoa: 1800

Unib. poltsa eta zerga-bete. ordaintzea:

Ez

Unib. G.S. kotizazioa ordaintzea:

Ez

% Jab. Intelektualean:

Santander beka:

Ez

Oharrak:

La duración, fechas y horarios de las prácticas son flexibles y se acordarán en función de la carga lectiva de los interesados.

Sinatzailearen izena: MAQUINADOS ITURLE

CEO

Sinatzailearen kargua:

Ez

Praktika hitzartua:

En los planes ofertados

En los planes ofertados

Titulación / carrera universitaria
Informatikaren Ingeniaritzako Gradua
Konputazio Ingeniaritza eta Sistema Adimentsuak Unibertsitate Masterra