

NOLA SARTU?

Batxilergoa, UBI, IEEko 4. maila, LH II edo EMko eta GMko teknikariaren titulua, goi-mailako sarbide-proba, ganditzea.

ORDUTEGIA

A-O, 8:00etatik 14:00etara

HIZKUNTZA-EREDUA

A

PLAN DE ESTUDIOS

2 ikasturte. 2000 ordu.

MODULUAK

1.

- Sistema eragileak ezartzea.
- Sareak planifikatzea eta administratzea.
- Hardware-oinarriak.
- Markatzeko lengoaiak eta infor. kudeatzeko sistemak.
- Datu-baseak kudeatzea.
- Laneko prestakuntza eta orientabidea.

2.

- Enpresa eta ekimen sortzailea.
- Ingelesa.
- Segurtasuna eta erabilgarritasun handia.
- Datu-baseak kudeatzeko sistemak administratzea.
- Web-aplikazioak ezartzea.
- Sareko zerbitzuak eta internet.
- Sistema eragileak administratzea.
- SISA proiektua.
- Lantokiko prestakuntza.

OSATU ZURE PRESTAKUNTZA

AEG Berrikuntza Profesionalen Eskolan:

- Web-aplikazioen garapena
- % 100 diruz lagundutako ikastaroak, espezializazioak.

Unibertsitatea

METODOLOGIA: #ETHAZI

Ikaskuntza-eredu berritzalea, ikasleen proiektuetara eta garapen profesional eta pertsonalera bideratua, **gehien eskatzen diren profil kualifikatuak lortzeko**. Etengabeko komunikazioa dugu enpresekin, lan-munduaren beharrak ezagutzeko eta gure zikloak egokitzeko aukera ematen diguna, haien **enplegarritasuna ziurtatzeko**.

ZER EGITEKO GAI IZANGO ZARA?

- Proiektuen arabera lan egitea, elkarlanean eta taldeetan integratuta.
- Ordenagailuak mihiatzeko, diagnostikatzeko eta arazoak konpontzeko.
- Datu-baseen zerbitzuak software librea eta jabeduna erabilita instalatzeko, konfiguratzeko, babesteko eta administratzeko.
- Sareak ezartzeko eta kudeatzeko birtualizazio-plataforma profesionala erabiltzeko.
- Hacking-tekniken (erasoa eta defentsa) bidez zibersegurtasuna aplikatzeko.
- Bideratzaile eta konmutadore fisiko eta birtualen konfigurazioaren bidez LAN, Wifi, eta WAN sareak diseinatzeko, sortzeko, monitorizatzeko eta babesteko.
- Sareak ezartzeko eta kudeatzeko birtualizazio-plataforma profesionalak erabiltzeko.

IRTEERA PROFESIONALAK

Lanpostu nagusiak honako hauek dira: sistemen administrazioko teknikaria, informatikako arduradura, internet zerbitzuetako teknikaria, mezularitza elektronikoko zerbitzuetako teknikaria, laguntza eta euskarri teknikoko langilea, telelaguntza, sareetako teknikaria...



Enpresa mundua

EMPRESAS AMIGAS





Administración de Sistemas Informáticos en Red

Lanbide Heziketako goi-mailako zikloa

¿CÓMO ACCEDER?

Superar Bachillerato, COU, 4º REM, FP II, o Título de técnica/o de G.M y G.S, prueba de acceso a grado superior.

HORARIO

De lunes a viernes de 8:00 a 14:00

MODELO LINGÜÍSTICO

A

PLAN DE ESTUDIOS

2 cursos. 2000 horas.

MÓDULOS

1º

- Implantación de sistemas operativos.
- Planificación y administración de redes.
- Fundamentos de hardware.
- Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de inf.
- Gestión de bases de datos.
- Formación y orientación laboral.

2º

- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Inglés.
- Seguridad y alta usabilidad.
- Administración de sistemas gestores de BBDD.
- Implantación de aplicaciones web.
- Servicios de red e internet.
- Administración de sistemas operativos.
- Proyecto de ASIR.
- Formación en el centro de trabajo.

COMPLETA TU FORMACIÓN

En AEG Escuela de Innovación Profesional:

- Desarrollo de Aplicaciones Web
- Cursos 100% subvencionados, especializaciones.

Universidad

METODOLOGÍA: #ETHAZI

Modelo de aprendizaje innovador orientado a proyectos y al desarrollo tanto profesional como personal del alumnado para **obtener los perfiles cualificados más demandados**. Mantenemos una constante comunicación con las empresas que nos permite conocer las necesidades del mundo laboral y adaptar nuestros ciclos para asegurar su **empleabilidad**.

¿QUÉ SERÁS CAPAZ DE HACER?

- Trabajar por proyectos, colaborando e integrándose en grupos.
- Ensamblar ordenadores, diagnosticar y resolver problemas.
- Instalar, configurar, proteger y administrar servicios de BBDD utilizando software libre y propietario.
- Utilizar la plataforma profesional de virtualización para implantar y gestionar redes.
- Aplicar la ciberseguridad mediante técnicas de hacking (ataque y defensa).
- Diseñar, crear, monitorizar y proteger redes LAN, Wifi, y WAN mediante la configuración de facilitadores y conmutadores físicos y virtuales.
- Utilizar plataformas profesionales de virtualización para la implantación y gestión de redes.

SALIDAS PROFESIONALES

Los puestos principales son: técnico de administración de sistemas, responsable de informática, técnico de servicios de internet, técnico de servicios de mensajería electrónica, operario de apoyo y soporte técnico, teleasistencia, técnico de redes...



Titulación oficial



Prácticas en empresa



Metodología de proyectos



Orientación integral



Mundo empresa

EMPRESAS AMIGAS

+ INFORMACIÓN



INSCRIPCIÓN



DISEÑO, INGENIERÍA Y CONTROL



IT security & research



IT security & research



Tu operador más cercano



CONTACTO

943 313907

info@aeg.eus / idazkaritza@aeg.eus

Paseo de Hériz, 82 (20008) Donostia.

www.aeg.eus

