



Iniciativa de Caminos de Capacitación de Arkansas

El Departamento de Servicios Laborales de Arkansas (ADWS por sus siglas en inglés) fue otorgado una donación a través de la American Apprenticeship Initiative para expandir los programas de capacitación profesional en industrias de alto crecimiento y tecnología.

¿QUÉ ES UN PROGRAMA DE CAPACITACION LABORAL?

Son oportunidades de empleo que combinan instrucción en el aula con capacitación en el trabajo mientras se le paga como empleado a tiempo completo.

¿CUÁL ES EL BENEFICIO DE PARTICIPAR?

Estos programas permiten trabajar como empleados mientras son entrenados en habilidades nuevas, específicas de trabajo.

¿QUIÉN ES ELEGIBLE?

Cualquier persona de al menos 18 años de edad o mayor. Jóvenes que tienen al menos 16 años y que actualmente no están inscritos en la escuela secundaria.

¿CÓMO PUEDO APRENDER ACERCA DE NUEVAS CAPACITACIONES LABORALES?

ADWS está desarrollando nuevos programas de capacitación laboral en todo el estado. Para obtener la información más actualizada, visite <https://www.winrock.org/project/on-the-case-for-arkansas/>



Poblaciones Tradicionalmente Desatendidas

ADWS y el Departamento de Trabajo de los Estados Unidos valora la participación de poblaciones tradicionalmente desatendidas.

Winrock busca referir e inscribir más participantes de las siguientes poblaciones:

- Individuos recibiendo asistencia a través del Programa Suplementario de Asistencia Nutricional (SNAP)
- Individuos recibiendo asistencia a través del Programa de Asistencia Temporal para Familias Necesitadas (TANF)
- Individuos en desempleo de larga duración
- Personas con discapacidades
- Veteranos
- Individuos en transición de encarcelamiento
- Minorías
- Mujeres
- Amos (a) de casa desplazados
- Personas de bajos recursos
- Indios, Nativos de Alaska, y Nativos de Hawái
- Jóvenes con discapacidades
- Personas mayores (55 años o más)
- Ex-delinquentes
- Personas sin hogar
- Jóvenes que están o han crecido en el sistema de adopción
- Personas aprendiendo Inglés
- Personas con baja alfabetización
- Personas con grandes barreras culturales para el empleo.
- Migrantes elegibles y trabajadores agrícolas estacionales

Proceso de Referencia e Inscripción

PASO 1: ELIJA UN PROGRAMA

Revise las capacitaciones disponibles y requisitos en la sección "Capacitaciones disponibles" a continuación para ver qué entrenamiento podría ser el más adecuado para usted. Si tiene preguntas específicas sobre el entrenamiento, comuníquese con el proveedor de capacitación.

PASO 2: INSCRIPCIÓN

Contacte al proveedor de la capacitación para informarle que desea inscribirse. Ellos le ayudarán con este proceso, que incluye completar el [Formulario de Inscripción](#) y el [Formulario de Referencia](#)

Contacto

Michelle Perez, Program Officer
(501) 280-3008
Michelle.perez@winrock.org

Capacitaciones Disponibles

ARKANSAS STATE UNIVERSITY – MOUNTAIN HOME

TIPO DE CAPACITACIÓN:

Mecatrónica

(incluye electrónicos, sistemas automotores, robótica, y soldadura)

CONTACTO:

Janel Cotter
(870) 508-6133
jcotter@asumh.edu

FECHA Y HORAS:

2 años
Hora de clases varía
por curso

COSTO:

\$98 por hora de crédito*

**Los costos pueden ser compensados. Para más información, comuníquese con el proveedor del curso.*

PRE-REQUISITOS:

Diploma de escuela secundaria o GED

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

Inscripciones abiertas todo el año.

NATIONAL PARK COLLEGE – HOT SPRINGS

TIPO DE CAPACITACIÓN:

Técnico de Sistema de Climatización (HVAC)

CONTACTO:

Pam Castleberry
(501) 760-4349
pam.castleberry@np.edu

FECHA Y HORAS:

3 años (144 horas en el aula, 2.000 horas de entrenamiento aplicado)

6pm – 9pm,
2 noches por semana,
12-semanas por semestre

COSTO:

\$450 al año, pagado por semestre*

**Los costos del entrenamiento pueden ser compensados. Para más información, comuníquese con el proveedor del curso.*

PRE-REQUISITOS:

None

Personas interesadas pueden inscribirse en como pre-aprendices y comenzar a ganar horas de clase mientras buscan empleo. Para completar el programa debe ser contratado para obtener las horas de capacitación requeridas.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

Inscripciones abiertas todo el año.

ARKANSAS CAREER TECHNICAL INSTITUTE – VAN BUREN

TIPO DE ENTRENAMIENTO:

Asistente de Enfermería Certificada (CNA)

CONTACTO:

Jonathan Bibb
(501) 624-44111 ext. 6310
jonathan.bibb@arkansas.gov

FECHA Y HORAS:

3 semanas

8am – 5pm, Lunes –
Viernes

COSTO:

Gratis para personas
con discapacidades

Costo para la mayoría
de los participantes
puede ser cubierta por
patrocinadores.

PRE-REQUISITOS:

Ninguno.

Aprendices se entrevistarán
con empleadores locales
durante la primera semana
de curso. Aprendices deben
ser contratados por un
empleador local para
completar el programa.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

Inscripciones abiertas todo el año.

LOCKHEED MARTIN – CAMDEN

TIPOS DE CAPACITACIÓN:

- **Inspector de Piezas Mecanizadas (Senior)**
- **Ensamblador (Senior)**

Descripciones específicas para cada posición están en la siguiente página.

CONTACTO:

Reese Broadnax
(870) 837-6911
reese.broadnax@arkansas.gov

FECHA Y HORAS:

Variable, los aprendices son
contratados como empleados a
tiempo completo para trabajar
en el primer o segundo turno.

COSTO:

Ninguno

PRE-REQUISITOS:

- Diploma de escuela secundaria o
GED
- Nivel de Certificado de Preparación
Profesional (CRC) Plata o superior *

* Apoyo puede estar disponible para
ayudar al candidato a obtener CRC

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

Inscripción abierta durante todo el año.

INSPECTOR DE PIEZAS MECANIZADAS (SENIOR).

DESCRIPCIÓN:

Realizar todas las responsabilidades de inspección de calidad de los ensambles de producción. Tener la capacidad de realizar mediciones de precisión mediante la ejecución de programas CMM o utilizar inspecciones abiertas de configuración. Rastrear y registrar datos, crear registros de necesidades, generar notificaciones de calidad para todas las no conformidades y realizar inspecciones de purga de stock. Capacidad para utilizar métodos y especificaciones predeterminados para inspeccionar visualmente productos en proceso y completados. Conocimiento de varios dispositivos de medición como CMM'S, calibradores, escalas, indicadores de cuadrante, micrómetros, etc..

CALIFICACIONES BÁSICAS (además de GED y CRC):

- Familiaridad con la planificación / especificaciones de producción, dibujo / lectura de planos y uso de equipos de inspección calibrados.
- Debe poder obtener autorización de seguridad

HABILIDADES DESEADAS:

Experiencia CMM, capacidad de fijar piezas y ejecutar programas
Conocimiento de herramientas y equipos de medición de precisión.
Conocimiento y experiencia con SAP
* Documentación de defectos
* Experiencia de inspección
* Experiencia de producción un plus
* Familiaridad con la lectura / tolerancia de Blue Print

ENSAMBLADOR (SENIOR).

DESCRIPCIÓN:

Realiza una variedad de tareas que van desde operaciones de ensamblaje de producción repetitivas hasta no repetitivas en ensamblajes y subconjuntos electrónicos y / o mecánicos, como módulos, tableros, paneles, cajones, marcos y cables. Trabaja a partir de diagramas y dibujos, realiza diseños iniciales y utiliza herramientas manuales y / o eléctricas, plantillas y sierras. Realiza controles de continuidad en el trabajo en proceso y completado. Puede realizar inspecciones de calidad en la línea de procesamiento de acuerdo con las especificaciones de calidad. Puede desmontar, modificar, reelaborar, reensamblar y probar ensambles y subconjuntos experimentales o prototipos de acuerdo con las especificaciones y bajo condiciones simuladas.

CALIFICACIONES BÁSICAS (además de GED y CRC):

- Debe poder usar herramientas manuales (llave dinamométrica, taladros y herramientas de inspección)
- Este puesto se ubicará en una instalación que requiere acceso especial y requiere que el candidato seleccionado sea ciudadano de los EE. UU.
- Debe poder obtener una autorización secreta

HABILIDADES DESEADAS:

Experiencia en SAP, trabajo en equipo, pintura en aerosol, experiencia con maquinaria de producción, flujo de proceso y tiempos de curado de resinas epoxi / pintura

U of A PROFESSIONAL & WORKFORCE DEVELOPMENT – NWA

TIPO DE ENTRENAMIENTO:

Pre Capacitación de Tecnología (IT)**

Los programas de pre capacitación proporcionan el aprendizaje necesario para calificar para una capacitación registrada o un trabajo. A diferencia de las capacitaciones registradas, las pre capacitaciones no pagan ni contratan a un candidato. Para el sector de Tecnología (IT), las pre capacitaciones son muy valiosas ya que las capacitaciones registradas y trabajos en este campo generalmente requieren habilidades y conocimientos más avanzados.

A continuación encontrará los cursos disponibles. Para obtener más información, visite <https://training.uark.edu/professional-development/courses/pre-apprenticeship-program.php>

CONTACTO:

James Moss
(479) 422-8683
jmoss@nwaedd.org

Para asistencia en persona, por favor visite el Arkansas Workforce Center en Fayetteville or Rogers

2143 W MLK Blvd
Fayetteville, AR 72701

100 N Dixieland Rd
Rogers, AR 72756

PRE-REQUISITOS:

- Diploma de Escuela Secundaria o Certificado GED
- Eligible para trabajar en los Estados Unidos
- Registrado para el Servicio Selectivo Militar (si corresponde, puede registrarse al momento de inscripción)

COSTO:

Ninguno

FECHA Y HORAS:

Varía de acuerdo al método de instrucción, dependiendo de su preferencia personal

- 1) A su propio ritmo sin instructor
- 2) Mas tradicional con horario de clase definido e instructor

Todos los cursos sob 100% online **

** Asistencia para obtener una computadora y acceso a internet puede estar disponible para los candidatos que califiquen

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

Los cursos comenzarán el 15 de cada mes. Los candidatos interesados deben inscribirse un mes antes de la fecha de comienzo del curso.

CURSOS DISPONIBLES:

Computación Cloud (Nube)

- Preparación para Examen de Certificación de LPI Linux Essentials

Desarrollador

- Desarrollador Front-End
- Desarrollador Java

Redes (Networking)

- Suite de Redes (Networking Suites)

Seguridad

- Introducción a la Seguridad de Computación (PC)

Desarrollo de Base de Datos

- Introducción al Desarrollo de Base de Datos Oracle PL / SQL
- Series Oracle
- Oracle SQL
- SQL Series

Lenguajes de Programacion

- Programación de Bootstrap 4
- Programación de C# and C++
- Programación de HTML and CSS
- Programación de Java y JavaScript
- Programación de Python 3
- Programación de Sass
- Programación de Visual Basic

