



Building Maintenance Technician

The Building Maintenance Technician is one of our most popular training courses at IDI. A majority of applicants come to our school mostly on word of mouth from other students whom had trained at our facility. Compare our Building Maintenance training to other school you will found a well noted different in the important training value to the industry:

Today more than ever, your job advancement may depend on receiving effective training. To be effective, the training must focus on job-related skills which allow the student to become more productive and make efficient use your time.

In this consolidated courses you will be prepare to obtain 4 different types of certification such as

- 1) Boiler Operator # 6
- 2) Air Pollution Control Certification
- 3) Sprinkler and Standpipe System Maintenance
- 4) Building Maintenance Certification

The course will cover the following topics:

- Buildings and Housing Maintenance Code of the City of New York
- Boiler Operator
- Recycling Procedures
- Basic Electricity
- Basic Plumbing
- Sprinklers and Standpipe Systems Maintenance

Places where you can work after you complete the course you will qualify for work in: Building Maintenance Residential & Commercial, Office Buildings, Apartment Buildings, Office Buildings ,Hi rise Buildings, Hotels, and Motels.

Program Certifications

Boiler Operator: Completion of training and testing student shall receive a Certificate of compliance to the New York City code and regulations on boiler operation. After passing test with the New York City Fire Department the student will be issued a license, authorizing the right to operate a boiler.

Sprinkler and Standpipe Systems Maintenance: Completion of training and testing student shall be able to maintain and check out a wet and dry sprinkler system on residential and commercial buildings upon passing the testing the classroom and the New York City Fire Department the student will be issued license for sprinkler systems.

Air Pollution Control Certification (DEP): Completion of training and testing student shall be able to properly identify emission problems deriving from a boiler that is in full operation. Upon completing said testing given by International Development the student will be Certified by the New York City Department of Environmental Protection (DEP)

Basic Electricity: This course helps the students achieve a basic understanding of the electrical systems theory and its application to devices, circuits, and materials.

Basic Plumbing: Students are introduce to the practical application of plumbing, by working hands on, in a shop atmosphere with various fittings, pipes, and fixtures

For more information please contact our registration office at (212) 594-1917 or (212) 307-4828. Visit www.idi.co



Tecnico en Matenimiento de Edificio

IDI el curso Técnico del Mantenimiento del Edificio es uno de los programas de aprendizaje más populares. La mayoría de los aspirantes obtienen sus trabajos inmediatamente o simplemente crean sus propias empresas en esta industria.

Con la economía actual los empleadores están buscando personas con la habilidad y destrezas que estamos brindando esta rama y/o carreras técnicas; en la mayoría de los casos el estudiante recibe un adelanto de su trabajador debido al entrenamiento eficaz de nuestra institución, nuestro entrenamiento se centraliza en las habilidades relativas al trabajo que permiten que el estudiante sea más productivo y haga uso más eficiente de su tiempo.

En International Development Institute se proporcionan los cursos y el entrenamiento que ayudan al estudiante a ser más eficiente con el uso del conocimiento en el campo de mantenimiento del edificio. Este curso es aprobado por el departamento de la educación del estado de Nueva York. En este programa consolidados el estudiante será preparado para obtener 4 diversos tipos de certificación como son:

- 1) Operador de Boiler
- 2) Certificación de Contaminación Ambiental
- 3) Sistema de Mantenimiento del sistema de Sprinkler y standpipe
- 4) Certificación de Mantenimiento de Edificios

Este programa incluye los siguientes temas:

- Código y Mantenimiento de la Ciudad de New York
- Procedimiento de Reciclaje
- Cables y Reparaciones Básicas de Electricidad
- Proyectos del Hogar y Reparaciones de Plomería
- Sistemas del sistema de Sprinklers y Sistema de Standpipe

Al terminar este curso el estudiante calificará para el trabajo en: Edificios de oficinas residenciales y comerciales del mantenimiento del edificio, edificios de la ciudad, hoteles, y moteles.

Ofrecemos horarios flexibles sábados en la mañana 9:00 - 5:00 pm en la tarde de 6:00 - 9:00 PM por 10 semanas. IDI le ofrece la oportunidad a todos sus estudiantes de repetir cualquier parte de entrenamiento en caso de necesidad.

Certificaciones del Programa

Operador de Caldera: La terminación del entrenamiento y del estudiante de prueba recibirá un certificado de conformidad al código de New York City y de las regulaciones sobre la operación de la caldera. Después de pasar la prueba con el cuerpo de bomberos de New York City publicarán el estudiante una licencia, autorizando la derecha de funcionar una caldera.

Mantenimiento del Sistema de Sprinkler y Standpipe: La terminación de este entrenamiento le ofrece al estudiante como podrá mantener y comprobar fuera de un sistema de regadera mojado y seco en edificios residenciales y comerciales sobre pasar la prueba del salón de clase y del New York City el cuerpo de bomberos el estudiante será licenciado para los sistemas de regadera.

Certificación de Contaminación Ambiental (DEP): La terminación del entrenamiento y del estudiante de prueba podrá identificar correctamente los problemas de la emisión que derivan de una caldera que esté en la operación completa. Sobre terminar la prueba dicha dada por International Development Institute y el departamento de Protección del medio ambiente de la Ciudad de New York (DEP) certificará al estudiante.

Electricidad Básica: Este curso ayuda a los estudiantes a alcanzar una comprensión básica de la teoría de los sistemas eléctricos y de su uso a los dispositivos, a los circuitos, y a los materiales.

Plomería Básica: Este curso ayuda a los estudiantes a alcanzar una comprensión básica de la teoría de los sistemas de plomería y su uso a los grifos desarrolla los escapes, líneas de dren del bloque de los estorbos, y las aplicaciones usan hacia fuera y necesitan ser substituidas.

Para más información puede contactar con nuestra oficina del registro al (212) 594-1917 or (212) 307-4828. Visitar www.idi.co