



Elektronik (m/k)

Specjalizacja: energetyka i technika budowlana



Warunek: ukończone gimnazjum, mała matura

Okres kształcenia: 3½ roku

Zakres edukacji

Podczas kształcenia w zawodzie elektronika (m/k) ze specjalizacją energetyka i technika budowlana dowiesz się, jak opracowywane są instalacje energetyczne i techniczne w budynkach klienta, jak są wybierane i integrowane systemy napędowe oraz uruchamiane i konserwowane domowe instalacje elektryczne.

Ponadto zapoznasz się z tym, w jaki sposób produkty i usługi są sprzedawane, jak przeprowadzana jest zdalna diagnostyka i konserwacja oraz czego na przykład należy przestrzegać podczas wykonywania robót w celu zapewnienia jakości.

Podczas nauki w specjalizacji energetyka i technika budowlana dowiesz się, czego należy przestrzegać podczas instalowania systemów oświetleniowych i instalacji kompensacyjnych, w jaki sposób są wczytywane i zmieniane programy sterujące lub też kiedy trzeba na przykład przeprowadzić prace konserwacyjne.

Typowe zadania stawiane w zawodzie

Elektronik (m/k) ze specjalizacją energetyka i technika budowlana planuje i wykonuje instalacje elektrotechniczne zaopatrzenia w prąd oraz infrastrukturę budynków.

Ponadto montuje, uruchamia i konserwuje wzgl. naprawia instalacje elektrotechniczne.

Miejsca kształcenia

Przedsiębiorstwo

Szkoła zawodowa

Warsztat szkolny

Zainteresowany/a?

W takim razie prześlij do nas podanie wraz z CV i świadectwami szkolnymi na wskazany poniżej adres. Jesteśmy również do Twojej dyspozycji w przypadku jakichkolwiek pytań i chętnie udzielimy dalszych informacji.

OTTO GmbH & Co. KG

- Personalabteilung -

Edertalstraße 22

57319 Bad Berleburg

Niemcy

Partner kontaktowy:

Jacqueline Steinhof

Tel.: +49 (0) 2755/89-105

kariere@ottoindustries.com