

7^{de} specialisatiejaar bso

INDUSTRIEEL ONDERHOUD



SCHOOL VAN JE LEVEN

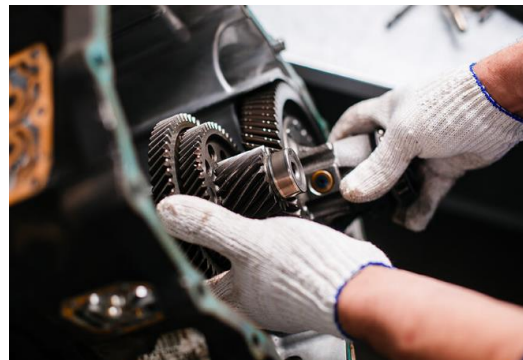


WAT LEER JE IN DE RICHTING?

De opleiding industrieel onderhoud biedt het volgende aan:

- Kennis en praktische vaardigheden van montage- en demontagetechnieken, elektrische en mechanische elementen
- Meten met correct gebruik van het juiste gereedschap
- Mechanische onderdelen onderhouden en herstellen
- Laswerken uitvoeren met de bedoeling eenvoudige constructies samen te stellen
- Elektropneumatische en hydraulische systemen herstellen en onderhouden
- Herstellingen en foutdiagnoses uitvoeren bij elektrische installaties
- Een technisch rapport correct opstellen
- Interne transportmiddelen
- Planning en organisatie

Via stages en werkplekleren sluit de opleiding nauw aan bij de industriële realiteit.



Wie kan starten in deze studierichting?

In dit 7de specialisatiejaar vinden we leerlingen terug die houder zijn van het getuigschrift of diploma van secundair onderwijs.

De leerlingen die instromen komen vooral uit de studierichtingen mechanisch onderhoud BSO, Elektrische installaties BSO, Mechanische vormgevingstechnieken TSO en Elektrotechnieken TSO.

LESSENTABEL 7BIO	
Vakbenaming	
Godsdienst	2
Lichamelijke opvoeding	2
Engels	2
Frans	2
Project algemene vakken	4
Totaal algemene vakken	12
Industrieel onderhoud	6
Totaal technische vakken	6
Praktijk/stage/werkplekieren	16
Totaal praktische vakken	16
Totaal	34

De cluster technische vakken industrieel onderhoud omvat een mechanisch gedeelte (4 uur) en een elektrisch gedeelte (2 uur).

De cluster praktijk/stage/werkplekieren industrieel onderhoud omvat: praktijk elektrisch gedeelte (4 uur) en praktijk mechanisch gedeelte (12 uur).

TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

Na deze opleiding verwerf je het diploma van het secundair onderwijs en de startkwalificatie om het beroep van gekwalificeerd onderhoudsmonteur te kunnen uitoefenen. Dit houdt in dat je verantwoordelijkheid kan opnemen voor het eigen werk en na een korte opleiding in een bedrijf technische onderhoudswerkzaamheden kan uitvoeren.

Verder kan hij/zij zich vervolmaken via vervolgoopleidingen die op deze studierichting aansluiten in het studiegebied mechanica/elektriciteit.

Voor uitgebreide informatie omtrent ons volledig studieaanbod [technisch secundair onderwijs](#) en [beroeps secundair onderwijs](#) of [het schoolleven](#) kunt u terecht op www.vtiroeselare.be