



STŘEDNÍ ŠKOLA TECHNICKÁ, PŘEROV, KOUŘILKOVA 8

PRŮBĚŽNĚ REALIZUJE

REKVALIFIKAČNÍ PROGRAM - PROFESNÍ KVALIFIKACE

OPTIK PRO BRÝLOVOU TECHNIKU 23-033-H

Střední škola technická Přerov se sídlem v Přerově realizuje nejen výuku a přípravu žáků v denním studiu, ale zároveň provádí v individuálních a skupinových rekvalifikačních programech teoretickou a praktickou přípravu absolventů, kteří se připravují k vykonání zkoušky podle zákona č. 179/2006 Sb., profesní kvalifikace Optik pro brýlovou techniku 23-033-H. Lektori a odborníci s dlouholetou praxí v dalším vzdělávání připravují řadu let odborné rekvalifikační programy zaměřené na rozvoj odborných dovedností a kompetencí uvedené profesní kvalifikace.



Cílovou skupinu tvoří:

Pracovníci i absolventi, kteří mají zájem se uplatnit v povolání mechanik optických přístrojů a brýlové optiky na typové pozici mechanik brýlové optiky při montáži a individuálních úpravách brýlové optiky podle potřeb klientů, nebo i mimo obor v pozicích, v nichž využije získané odborné způsobilosti, např. měřit a kontrolovat rozměry, tvary a povrchy výrobků. Dalšími uchazeči o tento rekvalifikační program jsou zájemci o získání profesní kvalifikace Optik pro brýlovou techniku 23-033-H podle Národní soustavy kvalifikací.

Cíle rekvalifikačního programu:

Zvýšit kvalitu práce v odborných činnostech.

Obsah rekvalifikačního programu:

- Dodržování bezpečnostních ustanovení a ochrany zdraví při práci, protipožárních předpisů a zásad ochrany životního prostředí
- Orientace v normách a ve zdravotní a technické dokumentaci brýlových čoček a obracek
- Měření optické mohutnosti čoček, provádění zkoušek a přizpůsobování brýlí potřebám zákazníka
- Volba postupu práce, potřebných nástrojů, pomůcek a náhradních dílů pro provádění montáže, oprav a přizpůsobování brýlové optiky potřebám zákazníka
- Ruční obrábění a zpracovávání kovových materiálů a plastů řezáním, stříháním, pilováním, vrtáním, broušením a ohýbáním
- Povrchová úprava kovových brýlových obracek nanášením kovových a nekovových povlaků
- Broušení a leštění optických dílů
- Spojování součástí pájením
- Sestavování a montáž brýlí
- Opravy brýlí
- Ošetřování a údržba náradí, nástrojů a pomůcek používaných při výrobě a opravách přístrojů, zařízení a výrobků přesné mechaniky

Absolvent získává:

Osvědčení o osvojení potřebných kompetencí a má následně možnost složit zkoušku z profesní kvalifikace Optik pro brýlovou techniku 23-033-H. Celková doba trvání vlastní zkoušky (bez času na přestávky a na přípravu) je 12 hodin (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška může být rozložena do více dnů.

Podmínka pro přijetí ke studiu:

Zdravotní způsobilost doložená lékařským potvrzením.

Místo konání rekvalifikačního programu:

Kouřilkova 8, 750 02 Přerov

Kontaktní osoba: Mgr. Roman Novotný, tel.: 775707823, e-mail: novotny@kourilkova8.cz