

A részszakképesítés megnevezése: **Zsaluzó, állványozó**

Iskolai előképzettség: alapfokú iskolai végzettség

Egészségügyi alkalmassági követelmény: szükséges

A képzés óraszám: 360 óra

A részszakma legjellemzőbb FEOR száma

Részszakma megnevezése	FEOR-szám	FEOR megnevezése
Zsaluzó, állványozó	7513	Állványozó
		Állványszerelő
		Csőállványozó
		Építményzsaluzat-szerelő
		Faállványozó
		Födémzsaluzó
		Zsaluzó
Zsaluzóács		

A részszakma keretében ellátható legjellemzőbb tevékenység, valamint a munkaterület leírása:

A zsaluzó, állványozó elkészíti az építkezés során szükséges állványokat, zsaluzatokat, valamint karbantartja és elbontja ezeket. A zsaluzó, állványozó szakember építészeti terveket olvas, ismeri a zsaluzáshoz, állványozáshoz szükséges anyagok főbb jellemzőit és az azok építéséhez szükséges főbb technológiai folyamatokat. A napi munkavégzéshez szükséges szerszámokat, eszközöket, kisépeket szakszerűen használja. Csapatban dolgozva maradandó, látványos szerkezeteket alkot, szívesen dolgozik magasban és a szabadban is. Helyszíni felmérés vagy tervdokumentáció alapján meghatározza a zsaluzatokhoz és állványokhoz szükséges anyagok mennyiségét. Ismeri és tudatosan betartja a zsaluzási és állványozási munkák munka-, baleset-, tűz- és környezetvédelmi szabályait. Az alapvető irodai szoftvereket alapszinten kezeli. A kivitelezés során keletkező hulladékokat a vonatkozó előírásoknak megfelelően szállítja, tárolja.

A képzésben részt vevő személy kérésére **előzetes tudásmérést biztosítunk**, melynek keretében (a megszerzett gyakorlati tapasztalatai alapján) felmenthető a képzés tananyagegységeinek teljesítése alól.

Lehetőség van **előzetesen megszerzett tudás beszámítása** (dokumentummal igazolt – tanulmányainak beszámításának eredményeként) a képzés tananyagegységeinek teljesítése alól.

A képzés sikeres elvégzését követően **TANÚSÍTVÁNYT állítunk ki** a képzésben részt vevő személy részére.

A szakmai vizsga akkreditált vizsgaközpontba történik, melyhez az általunk kiadott TANÚSÍTVÁNY szükséges.