

# BRANŻA MECHANICZNA (MEC)

## ZAWÓD - KWALIFIKACJA WYODRĘBNIONA W ZAWODZIE:

**Technik spawalnictwa** - Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

**Technik spawalnictwa** - Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych

<b>TECHNIK SPAWALNICTWA</b>	
<b>Sprawdź, czy jest to zawód dla Ciebie?</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• jesteś dokładny, rzetelny i potrafisz skupić się na konkretnym zadaniu,</li> <li>• jesteś odporny na stres,</li> <li>• masz predyspozycje zdrowotne...</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<b>Czym zajmuje się technik spawalnictwa?</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonuje elementy maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej i maszynowej,</li> <li>• wykonuje połączenia, naprawy i konserwacje elementów maszyn i urządzeń,</li> <li>• rozróżnia wielorakie konstrukcje spawane,</li> <li>• prowadzi procesy spajania wybranymi metodami, zgrzewania, lutowania i klejenia,</li> <li>• planuje i nadzoruje przebieg wytwarzanych konstrukcji spajanych.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<b>Zajęcia odbywają się w:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pracowniach kształcenia zawodowego dla ślusarzy i spawaczy przy ul. Grunwaldzkiej 2-20</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<b>Zdobywane kwalifikacje:</b>	
<p>MEC.08.Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi MEC.10.Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych</p>	
<b>Możliwość uczestniczenia w kursach umiejętności zawodowych, szkoleniach, stażach:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• staż w krajach UE,</li> <li>• praktyki zawodowe w renomowanych zakładach produkcyjnych z regionu,</li> <li>• kurs: <i>BHP w zawodzie ślusarza i spawacza</i>,</li> <li>• kurs: <i>Obsługa programów komputerowych CAD/CAM</i>,</li> <li>• szkolenie: <i>Rozwój i kształtowanie wyobraźni przestrzennej</i>.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>