



## Uluslararası Kaynak Mühendisliği (IWE) Uluslararası Kaynak Uzmanlığı (IWT)

### Bilgisayar destekli harmanlanmış eğitim International Welding Engineer - International Welding Technologist Computer aided blended learning IIW / IAB-252-07 ve IIW / 195r1-07 Yönetmeliklerine Göre

Ülkemizde kaynaklı imalatın hayati derecede önem taşıdığı alanlardaki yatırımlar büyük önem kazanmıştır. Kaynaklı çelik yapılardaki artış (çelik konstrüksiyon), enerji sektöründe yapılan/planlanan yatırımlar (enerji santralleri (termik, nükleer), barajlar, boru hatları gibi) ve otomotiv sektöründeki gelişmeler bu alanlarda çalışacak nitelikli personel gereksinimini de ortaya çıkarmaktadır. Türk firmalarının yalnızca yurt içinde değil, tüm dünya ölçeğinde de benzeri yatırımlar içerisinde yer alması, nitelikli personel gereksinimini ülke sınırları dışına da taşımaktadır. Nitelikli personel gereksinimi, kaynaklı ürünlerin/sistemlerin tasarımı, üretimi ile bu alanlarda kalite sağlama ve kalite kontrol uygulamalarında ortaya çıkmaktadır.

Nitelikli personel ise; uluslararası yönergelere uygun eğitimler almış, uluslararası geçerlilik ve saygınlıkta belgeye sahip uzman kişiler olarak ifade edilebilir.

Bu nedenlerden dolayı **GSI SLV-TR**, Türkiye'de ilk defa **Uluslararası Kaynak Mühendisliği (IWE) ve Uluslararası Kaynak Uzmanlığı (IWT)** eğitimlerini bilgisayar destekli harmanlanmış eğitim olarak sunmaktadır. Eğitim, Alman Kaynak Cemiyeti (**DVS**) yapısının ana unsurlarından ve kaynak tekniğinde eğitim alanında dünyadaki en büyük, en saygın kuruluşlardan olan **GSI SLV**'nin ilgili tüm altyapısı kullanılarak hazırlanmıştır.

Eğitimler **GSI SLV-TR**'nin yönetiminde, ülkemizde bu alanda faaliyet gösteren uzman kuruluşlarımızla işbirliği içerisinde gerçekleştirilecektir. Bu kapsamda eğitimler Ankara'da **ODTU-KTM**, İstanbul'da **GEV** işbirliği ile yürütülecektir. Eğitimleri, GSI SLV-TR, GSI SLV, ODTU-KTM ve GEV bünyesinde faaliyetlerini yürütmekte olan uzmanlar, **GSI SLV** eğitim sistemine bağlı olarak verecektir. Belgelendirme GSI SLV tarafından (GSI SLV-Münih) yapılacaktır.

Eğitimler sonunda yapılacak yazılı ve sözlü sınavlarda başarılı olan katılımcılar Uluslararası Kaynak Enstitüsü (IIW) yönergelerine uygun olarak, uluslararası geçerlilikte **diploma** almaya hak kazanacaktır.

IIW IAB-252-07 yönergesine göre, eğitim 3 bölümden oluşmaktadır:

- Bölüm 1 : Temel Genel Bilgiler
- Bölüm 2 : Uygulama
- Bölüm 3 : Temel Spesifik Bilgiler

**İletişim** : GSI SLV Türkiye  
Tel : (0312) 284 17 01 • email : [gsi@gsi.com.tr](mailto:gsi@gsi.com.tr)