

# WELDSPREAD

Evropský transfer modelů certifikace svářečského personálu

## Zavedení mezinárodního/evropského kvalifikačního a certifikačního systému ve svařování

Budoucnost evropského průmyslu je silně závislá na jeho znalostech, které by měly zahrnovat následující body:

- Znalosti a informace jsou zdroje pro nové konkurenční výhody.
- Existuje potřeba opakovaného vzdělávání pro zajištění a zvyšování intelektuálního kapitálu.
- Vzdělávací systém musí být více efektivní a finančně dostupný

EFW/IIW kvalifikace a certifikace jsou nástrojem k dosažení dokonalosti v oblasti spojovacích technologií. Pouze EWF/IIW systém vzdělávání, výcviku a kvalifikace pro svařovačský personál je celosvětově uznávaný a uznáný též ISO a CEN.

### Výhody kvalifikačního systému:

- Jednoduchá cesta k prokázání, že svářečský personál splňuje požadavky normy ISO 3834 (ISO 14731)
- Lehčí rozpoznání kompetencí personálu firmy a know-how.
- Úplný a strukturovaný systém pro širokou oblast kvalifikací na všech úrovních svařování a inspekce
- Uznání na mezinárodní úrovni
- Kvalifikace může být získána v souladu s normou na základě dálkového studia nebo předvedení znalostí a zkušeností
- Harmonizovaný systém pro vstupní požadavky, osnovy, zkoušky a pravidla zavedení systému
- Diplomy získané v systému EWF mají návaznost v certifikačním systému EWF

Pro aktuální seznam zemí, které zavedly tento kvalifikační systém prosím navštivte: [www.ewf.be](http://www.ewf.be)

Partners:



University of Thessaly

This project has been funded with the support from the European Commission. This publication (communication) reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use of which may be made of the information contained therein.

