

IWCR - een kwaliteitskeurmerk voor onafhankelijke lasexperts

Sinds geruime tijd is er een toenemende vraag vanuit de industrie naar technisch specialistische kennis en praktische know-how in de lastechniek. In zowat alle sectoren, van staalbouw, chemische-, petrochemische- en farmaceutische industrie, oil & gas, tank- en apparatenbouw tot de offshore, is er nood aan technisch advies dat er toe doet en ondersteuning die bijdraagt in alle fasen van een project: in zowel de engineering-, uitvoerings- als opleverfase als daarna.

Door de snelle evolutie van techniek en materialen, vigerende wetten en normen, is het voor een bedrijf niet altijd eenvoudig om op de hoogte te blijven van alle facetten in de lastechniek of beschikt het niet over een lasspecialist in huis. Deze bedrijven doen daarom vaak beroep op externe en gediplomeerde lasdeskundigen. Het beroep van lasdeskundige is echter niet gereguleerd. In veel gevallen kunnen er daarom vragen worden gesteld over de kwaliteit van het verleende advies en de onafhankelijkheid van de betrokken lasexpert. Vanuit professioneel standpunt is het daarom van belang dat elk advies objectief en onpartijdig wordt verleend door bekwame specialisten zonder enig commercieel belang. De bestaande systemen van persoonscertificatie van lasdeskundigen zijn ontoereikend om te verhelpen aan deze verzuchting.

Daarom heeft een groep van zelfstandige Nederlandse lastechnici in 2011 de Stichting Independent Welding Consultants Register "IWCR" opgericht om het kwaliteitsniveau van zelfstandige lasexperts beter te kunnen waarborgen via een keurmerk. Het register verenigt uitsluitend experts die opereren op het niveau van International Welding Engineer.

Alvorens beroep te doen op een lasexpert kan elke opdrachtgever het register online raadplegen. Alle geregistreerde lastechnici hebben minstens 5 jaar aantoonbare werkervaring als zelfstandig optredend deskundige.

De selectie en aanvaarding gebeurt onder zeer strikte voorwaarden. Opleiding, achtergrond, werkervaring en deskundig-



heid worden strikt beoordeeld door een toelatingscommissie van de Stichting IWCR. Elk aanvaard lid heeft vervolgens de plicht om zijn kennis up-to-date te houden op de terreinen waarvoor hij door de Stichting IWCR werd geregistreerd. Een interne commissie kijkt verder toe op de evoluties van de activiteiten en het professioneel gedrag van haar leden.

Het Nederlandse initiatief is ook niet onopgemerkt gebleven in andere Europese landen, zoals België, Duitsland en het Verenigd Koninkrijk. De Stichting IWCR staat daarom ook open voor buitenlandse registraties.

Wie een beroep doet op een deskundige van het IWCR kan de geregistreerde leden herkennen aan het gebruik van een IWCR beeldmerk en een uniek registernummer op de persoonlijke documenten

van de lasexpert. Voor de opdrachtgevers is dit een waarborg dat de activiteiten van de expert onder de criteria van het IWCR tot stand zijn gekomen.

Naast het in stand houden van een kwaliteitskeurmerk, bevordert de Stichting IWCR onderlinge contacten in de industrie en volgt zij ontwikkelingen in het vakgebied van de lastechniek op het terrein. De missie van de Stichting IWCR is omvat in de baseline ... The real welding experts. ●

Door Ing. Tim Buyle, IWE

Meer info:
www.iwcr-online.com