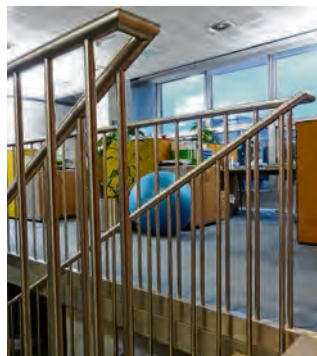


WIFI-FIT

Bauprodukten-VO bereits umgesetzt?

Mit der EU-Bauproduktenverordnung (BPV) gelten seit 1. Juli 2013 im gesamten Europäischen Wirtschaftsraum neue Bestimmungen für die CE-Kennzeichnung von Bauprodukten, mit denen u.a. eine „Leistungserklärung“ eingeführt wurde.

Die Bauproduktenverordnung verfolgt damit einen anderen Ansatz als alle anderen Harmonisierungsrechtsvorschriften, die zur CE-Kennzeichnung führen. Mit der CE-Kennzeichnung wurde die Konformität mit einer Norm oder Spezifikation bestätigt. Mit der Leistungserklärung wird jedoch die Bewertung und Überprüfung der Leistung bestätigt. Im Stahlbau muss der nach EN 1090 zertifizierte Hersteller seit 1. Juli 2014 eine Konformitätsbewertung durchführen, dabei eine Dokumentation erstellen und eine Leistungserklärung abfassen. Erst dann darf eine CE-Kennzeichnung am Bauteil oder in den Begleitdokumenten angebracht werden.



Auch für ein Treppengeländer gilt: CE-Kennzeichnung nur durch zertifizierten Hersteller.

Von der Bauproduktenverordnung sind Hersteller, Importeure und Händler betroffen. Das WIFI-Firmen-Intern-Training bietet allen Betroffenen ein firmen- und produktspezifisches Training mit Hinweisen zur erfolgreichen Umsetzung an. Nähere Info im WIFI-FIT unter Tel. 05-7000-7356 oder E-Mail: ludwig.steidl@wifi-fit.at

Die Schweißaufsicht ist eine verantwortungsvolle Tätigkeit

Schweißen ist ein spezieller Prozess, da sich das Endergebnis, die Schweißnaht, nicht immer allein durch Prüfen vollständig oder wirtschaftlich verifizieren lässt. Die Qualität der Schweißnaht muss in das Produkt eingearbeitet werden. Dies bedeutet, dass es zur Verwirklichung einer einwandfreien und fehlerfreien Schweißnaht einer optimalen Schweißtechnologie, ständigen Überwachung und genauen Verfolgung spezieller Arbeitsabläufe während des Fertigungsprozesses bedarf.

Wann immer Hersteller angeben, in Übereinstimmung mit einem bestimmten Qualitätsniveau zu fertigen, müssen diese den Nachweis führen und die Verantwortung übernehmen können, dass sie über die notwendigen Kompetenzen verfügen, die in Zusammenhang mit den gefertigten Produkten bzw. durchgeführten Dienstleistungen anfallenden Schweißarbeiten fachlich planen, ausführen und überwachen zu können.

Diese verantwortungsvolle Tätigkeit erfordert entsprechende

Kenntnisse und Fertigkeiten auf dem Gebiet der Schweißtechnik. Je größer die Anforderungen an die Schweißverbindung sind, umso umfangreicher ist die geforderte Qualifikation des Schweißaufsichtspersonals.

► Infoabend zu den WIFI-Schweißaufsicht-Lehrgängen (Kurs-Nr. 4321k):

Mi., 20. Mai, 18–20.30 Uhr
Anmeldung im WIFI-Kundenservice, Tel. 05-7000-77, E-Mail: kundenservice@wifi-ooe.at oder wifi.at/ooe

Developing MS-SQL Server 2012 Database

Im WIFI Linz wird heuer wieder der Microsoft-Kurs „Developing MS-SQL Server 2012 Database“ angeboten. In diesem Kurs lernen die Teilnehmer u.a., Datenbanken und Tabellen auf einem SQL Server 2012 zu erstellen und zu warten oder wie man Datenbank Indizes erstellt, optimiert und wartet.

Der Kurs findet von 4. bis 8. Mai, Mo. bis Do., 8.30-17.15 Uhr, Fr., 8.30-12 Uhr, statt. Unterlagen sind im Preis von 1.940 Euro enthalten. Weitere Infos unter wifi.at/ooe



Wieviel Potenzial steckt im Betrieb?

Jedes Unternehmen hat Stärken und Schwächen. Diese zu erkennen, ist entscheidend für einen nachhaltigen Unternehmenserfolg.

In diesem Workshop der WIFI-Unternehmer-Akademie kann man eine einfache Methode zur systematischen Analyse seiner Unternehmens-Potenziale kennenlernen. Den Teilnehmern wird ein praxiserprobtes, einfach anwendbares System vorgestellt und sie können aus den Erfahrungen der Anwendung bei kleinen und großen, national und international

tätigen Unternehmen wertvolle Unterstützung für die Organisation und Entwicklung ihrer individuellen Schwerpunkte ableiten.

Inhalte:

- Grundlagen einer unternehmensweiten Potenzial- und Risikoanalyse
- Vorstellen der Methode und praktische Anwendungsübung in der Gruppe

- Präsentation von Erfahrungsberichten
- Praktische Übung für die eigene Anwendung nach Wunsch der Teilnehmer in Gruppen oder auch einzeln direkt in der Systemanwendung
- Unterstützung bei der Auswertung und Interpretation der Ergebnisse und Ableitung von Maßnahmen

Termin:

Mi., 6. Mai, 9-17 Uhr, WIFI Linz; Preis: 254 Euro inkl. Arbeitsunterlagen. Anmeldung in der WIFI-Unternehmer-Akademie, Tel. 05-7000-7057 oder unternehmerakademie@wifi-ooe.at

