

## FACHINFO VORORT – DER BAUSTELLEN QUALITY COACH

Der neue Niedrigstenergie-Standard ist anspruchsvoll, die Gefahr von Baumängeln steigt. Um alle Ausführenden ausreichend zu schulen, fehlt aber meist die Zeit. Der Baustellen Quality Coach steht kurzfristig auf der Baustelle unterstützend zur Verfügung und kennt die heiklen Punkte. Er zeigt, worauf es ankommt, damit z.B. die geforderte Luftdichte sichergestellt wird. Baustellen Quality Coaches sind erfahrene Fachleute mit einer Zusatzausbildung zur Qualitätssicherung für den raschen, unkomplizierten Einsatz direkt auf der Baustelle.

### WOZU

Erfahrene Bauleute, die ein neues Betätigungsfeld suchen, können sich im Rahmen der BUILD UP Skills Initiative zum Baustellen Quality Coach weiterbilden. Einsatzmöglichkeit im eigenen Unternehmen, in Firmenverbänden und als neue Dienstleistung am Markt.

Bauunternehmen profitieren vom Einsatz des Baustellen Quality Coaches durch bessere Ausführungsqualität, reibungsloseren Bauablauf und die Reduzierung von Baumängeln und -schäden.

### WAS

Bauphysikalische Grundlagen; Arbeiten mit Checklisten zur Qualitätssicherung: Wärmebrückenfreiheit und Luftdichtigkeit; heikle Details vom Keller bis zum Dach; Einbau Fenster und Sonnenschutz; gewerkübergreifende Schnittstellen in Bau- und Haustechnik; Vorabnahmen und Nachweise von BlowerDoor und Thermographie; Umgang mit Konflikten

### WER

Fachleute mit langjähriger, praktischer Erfahrung; Bauleiter, Poliere, Facharbeiter im Baugewerbe und in der Bauindustrie sowie im Baunebengewerbe. Vorrangig: Maurer, Zimmerer, Sanitär-, Heizung-, Lüftung-, Elektro-, Gebäude- und Kommunikationstechniker  
Weiters: Dachdecker und Spengler, Glaser, Hafner, Maler, Bau- und Fenstertischler, Metalltechniker

### WIE LANGE

2 x 2 Tage, 32 Unterrichtseinheiten á 50 min

### WIE WEITER

Mit Abschluss dieser Ausbildung erlangen Sie auch die klimaaktiv Kompetenzpartnerschaft (-> mehr Information unter <http://www.klimaaktiv.at/partner/kompetenzpartner.html>).

Sie möchten Ihr Angebot erweitern? Überlegen Sie die Prüfung zum „Zertifizierten Passivhaushandwerker“.

Weitere Informationen unter [www.buildupskills-crosscraft.at](http://www.buildupskills-crosscraft.at) bzw. QR-Code



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union