

QUALIFIZIERUNG BEIM FREIBURGER STAHLHANDEL

Engagierter Vertrieb

Fünf Monate – in 100 Seminareinheiten à 45 Minuten – stand für zwölf Vertriebsmitarbeiter des Freiburger Stahlhandels (FSH) an den Wochenenden Weiterbildung im IHK-Bildungszentrum Südlicher Oberrhein auf dem Programm. Sie alle erwarben erfolgreich die IHK-Qualifikation „Fachkraft für technischen Vertrieb im Werkstoffhandel“. Der in der Wirtschaft anerkannte Qualifizierungslehrgang hatte zum Ziel, die Vertriebsmitarbeiter mit den technischen Hintergründen des Werkstoffhandels vertraut zu machen um den Kundenbedarf in der täglichen Vertriebsarbeit noch effizienter und erfolgreicher zu erkennen und umzusetzen.

Werkstoffkunde für Vertriebsmitarbeiter

Die Lehreinheiten gestalteten sich aufgrund der individuell auf FSH zugeschnittenen Kombination von unternehmensspezifischen und allgemeinen Themenstellungen aus der Werkstoff-

kunde besonders zielführend. So hielten beispielsweise auch Kollegen aus den eigenen Reihen Kurse zu Anarbeitung und Dienstleistungen ab; ferner boten zwei Exkursionen in metallverarbeitende Betriebe, die wichtiger Teil des Weiterbildungsangebots waren, ganz praxisnahe Eindrücke. Inzwischen gehören weitreichende Kenntnisse über Fertigungs- und Montagetechniken ebenso zum Repertoire der Vertriebsmitarbeiter wie das Lesen von technischen Zeichnungen oder Know-how in Sachen Werkstoffprüfung und Qualitätsmanagement. Auch vertriebsrelevante Themen, etwa B2B-Marketing oder nutzenorientiertes Verkaufstraining standen auf dem Lehrplan.

Zur bestandenen Prüfung, die aus einem schriftlichen und einem praktischen Teil bestand, gratulierten die FSH-Geschäftsführer Franz-Josef Grunow und Bernhard Finkler sehr herzlich. Inside schließt sich an! **Anja Binder**

Gratulation | Zwölf Mitarbeiter des Freiburger Stahlhandels absolvierten den Lehrgang „Fachkraft für technischen Vertrieb im Werkstoffhandel“ erfolgreich. Geschäftsführer Franz-Josef Grunow (sitzend, 2. von rechts) und Bernhard Finkler (hintere Reihe ganz rechts) zeigten sich erfreut.

