

***Erster „Tag der Ausbildung“ der Bundesfachschule Estrich und Belag  
motiviert zum Weitermachen***

*Feuchtwangen im Juni 2011. Erstmals nutzten die Bundesfachschule Estrich und Belag e.V. und der Zentralverband des Deutschen Baugewerbes die diesjährige EPF, um im Rahmen der Messe einen „Tag der Ausbildung“ mit interessantem Vortragsprogramm zu initiieren. Angesprochen waren Berufsschullehrer, betriebliche und überbetriebliche Ausbilder, Vertreter der Gesellenprüfungsausschüsse sowie Unternehmen, die ausbilden oder dies vorhaben und natürlich Auszubildende aus dem Gewerk Estrich und Belag.*

Die durch den Vorsitzenden der Bundesfachschule Estrich und Belag Bertram Abert und Doris Gruber-Pfleiderer vom Ausschuss für Berufsbildung für das Estrichlegerhandwerk im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes moderierte Veranstaltung begann mit der Darstellung der Ausbildungslage im Estrichlegerhandwerk anhand von Beispielzahlen der Handwerkskammer Mittelfranken. Durch den Vorsitzenden des Gesellenprüfungsausschusses Estrich und Belag der Bauinnung Nürnberg, Christof Ludwig, wurde aufgezeigt, wie dringend das Estrichlegerhandwerk Nachwuchskräfte für die fachgerechte Ausbildung im Handwerk braucht. Im Anschluss wurde ein berufskundlicher Film gezeigt, der die Vielfalt des Gewerks und die Ausbildungsmöglichkeiten darstellte. Die Vorstellung der überbetrieblichen Ausbildungszentren Nürnberg-Schweinfurt, Gera, Krefeld und Saarbrücken zeigte darüber hinaus, dass für die Ausbildung der Nachwuchskräfte sowohl schulisch als auch überbetrieblich vorzügliche Ausbildungsstätten vorhanden sind, ebenso wie Lern- und Lehrmaterial in Form von Übungsreihen und ausgezeichnete Fachliteratur, u.a. in Form von technischen Handbüchern. Wichtig war den Veranstaltern klar zu machen, dass die Ausbildungsbetriebe sensibilisiert und mit Nachdruck darauf hingewiesen werden, dass ohne die Ausbildung von Jugendlichen zu Gesellen und Meistern keine fachgerechte Ausübung des Gewerks möglich ist.

Die Antwort, was ein Betrieb alles in Sachen Ausbildung leisten kann und wie er dabei die Kompetenz des Lehrlings steigert, gab der BDVT- Trainer Roland Albert den Unternehmern als Anstoß mit auf dem Weg. Unter dem Motto: „Motivation durch Leistung und Verantwortung – wie sich junge Menschen für den Beruf begeistern lassen“ schilderte er kurzweilig, worauf es bei der Motivation ankommt, welche Fehler man vermeiden sollte und was Unternehmen heute so alles auf die Beine stellen, um ihre Auszubildenden zu kompetenten Handwerkspartnern heranzuziehen.

Ein weiteres Ziel muss auch die breite Vermarktung des Bundesleistungswettbewerbs sein. Hier sind in erster Linie die Ausbildungsbetriebe gefordert, ihre Lehrlinge zu motivieren und ihnen Anreiz zu bieten, an diesem Wettbewerb teilzunehmen. In diesem Zusammenhang wies Doris Gruber-Pfleiderer darauf hin, dass die Landessieger, die am Bundesleistungswettbewerb teilnehmen, durchaus dadurch motiviert werden können, dass die drei Sieger des Leistungswettbewerbs als Anerkennung für ihre Leistung neben einer Gold-, Silber- oder Bronzemedaille den Förderpreis der Bundesfachschule Estrich + Belag e. V. in Form einer Geldprämie von 1.250,- €, 750,- € und 500,- € erhalten. Und, so fügt Gruber-Pfleiderer hinzu: „Was das Beste daran ist, dass sie unverzüglich danach mit der Ausbildung zum Meister beginnen können.“

**Abdruck frei – Beleg erbeten**



Bild: Erster „Tag der Ausbildung“ der Bundesfachschule Estrich + Belag e.V.;  
Bildquelle: bux concept



Bild: Erster „Tag der Ausbildung“ der Bundesfachschule Estrich + Belag e.V.,  
Bildquelle: bux concept

**Bitte unbedingt bei Verwendung der beigefügten Bilder beachten:**

Bildquelle: bux concept

Beigefügte Bilder dürfen nur unter Nennung der Bildquelle und Zusendung eines Belegexemplares an bux concept, E-Mail: [info@bux-concept.de](mailto:info@bux-concept.de), für Veröffentlichungen verwendet werden.

**Pressekontakt**

Anja Schwemmer

Bundesfachschule Estrich + Belag e.V.

Ansbacher Straße 20

91555 Feuchtwangen

Telefon 09852 9002-991

E-Mail: [info@bfse.de](mailto:info@bfse.de)