

## Waldviertel:

### Waldviertler Handwerker bei jobwald.at auf Mitarbeitersuche

Die Waldviertler Handwerker, eine Initiative des Wirtschaftsforums Waldviertel, freuen sich über einen wirtschaftlichen Aufschwung. Die 50 Mitgliedsbetriebe suchen deshalb Verstärkung – es gibt 29 offene Stellen zu besetzen. Um die Jobangebote noch bekannter zu machen, kooperieren die Waldviertler Handwerker jetzt mit jobwald.at.

#### Jobsuche im Internet mit Mehrwert

„Mit der Kooperation mit jobwald.at unterstützen wir die Mitgliedsbetriebe, damit noch mehr Menschen auf die Stellenangebote aufmerksam werden und dass sich die Firmen als attraktiver Arbeitgeber präsentieren können“, berichtet Christof Kastner, Obmann des Wirtschaftsforums Waldviertel.

Alle Stelleninserate, die die Mitgliedsbetriebe der Waldviertler Handwerker auf jobwald.at inserieren, werden auch automatisch auf der Webseite der Waldviertler Handwerker veröffentlicht. Der



Vertreter der Waldviertler Handwerksbetriebe mit Roland Surböck (4.v.l., jobwald.at).

Foto: Dieter Schewig

Vorteil für den Jobsuchenden: Zusätzlich zu den allgemeinen Informationen erhält er auf einen Blick Hintergrundinformationen zum Unternehmen.

#### Vor allem Lehrlinge und Facharbeiter gesucht!

Um dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken und für die Zu-

kunft qualifizierte Facharbeiter aufzubauen, bieten die Waldviertler Handwerksbetriebe Lehrlingsausbildungen auf hohem Niveau an. „Es ist mir ein persönliches Anliegen, das Image der Lehre aufzuwerten. Ich habe – nicht zuletzt durch eigene Erfahrungen bei Immobilienprojekten – großen Respekt vor der Leistung von Lehrlingen und Facharbeitern.

Im Waldviertel gibt es viele spannende Firmen, die Lehren in unterschiedlichen Berufsbildern bieten“, so Roland Surböck, Geschäftsführer von jobwald.at. Auf der Karriereplattform jobwald.at sind aktuell rund 2.000 Stellen, davon 476 Stellen für ArbeiterInnen, ausgeschrieben.

Weitere Infos: [www.waldviertlerhandwerker.at](http://www.waldviertlerhandwerker.at), [jobwald.at](http://jobwald.at)