Zertifizierter Haustür-Fachbetrieb

Schreinerei Lorenz aus Dürrenzimmern erhielt das Qualitätssiegel des Landesfachverbands Schreinerhandwerk

Von Kerstin Besemer Freuen können sich Schreinermeisterin Petra Eppler und ihr Bruder Volker Lorenz über das nun amtliche Zertifikat, das den Traditionsbetrieb in Dürrenzimmern, Gassentor 33, erneut auszeichnet. Der badenwürttembergische Landesfachverband des Schreinerhandwerks überreichte die Urkunde für die Holz-Haustürfertigung nach neuesten Maßgaben.

"Das Optische bei einer Haustür ist die eine Sache", erklärt **Petra Eppler**, viel wichtiger sei der Kern. Wer heute Holzhaustüren mit dem Qualitätssiegel der Innung produzieren will, muss die neuesten Richtlinien erfüllen, auch hinsichtlich des Einbruchsschutzes. Doch nicht nur komplette Fertigprodukte stellt der Meisterbetrieb her. "Wir liefern auch Halbfertigprodukte für andere Schreinereien oder Glasereien, die dann das Endprodukt herstellen", erläutert **Volker Lorenz**.

Einen Schwerpunkt neben der Haustürenproduktion bildet der Innenausbau. Hier kann Petra Eppler in der Kundenberatung auf ein tiefes Fachwissen



Beim Brackenheimer Ostertreff präsentierte die Schreinerei Lorenz aus Dürrenzimmern eine ihrer zertifizierten Holz-Haustüren, die nach den neuesten Richtlinien gefertigt wurde. Foto: Besemer

zurückgreifen. "Häufig werden Lösungen angefragt, um Stauraum in Dachschrägen optimal zu nutzen. Auch angepasste Einrichtungsgegenstände aus Holz fertigen wir nach Maß und persönlichem Geschmack", erklärt sie. Dabei arbeitet sie immer wieder mit Kollegen anderer Fachrichtungen zusammen. "Wenn etwa Edelstahlverblendungen an die Möbel kommen oder wir Löcher für Steckdosen in den Schränken vorsehen müssen." Um optisch auf der sicheren Seite zu sein sei auch die Kooperation etwa mit Malern oder Fliesenlegern notwendig. Auftragsarbeiten im öffentlichen Raum befinden sich übrigens in der Meimsheimer Martinskirche. "Hier konnten wir die neuen Sakristei-Schränke, einen Medienschrank sowie das Rednerpult anfertigen."

