

Erfinderpreis für Mühlhausener Firma

Die Profilelement GmbH hat bei der iENA in Nürnberg für ihr Produkt gleich zwei Preise abgestaubt.

« « Bild 1 von 2 » »



Und so sieht ein einzelnes Profilelement aus.

NEUMARKT. Große Ehre für das Mühlhausener Unternehmen LED Profilelement GmbH: Die beiden Geschäftsführer Jean Zentrgraf und Norbert Meier durften am Wochenende gleich zwei Preise bei der Erfinder-Messe in Nürnberg entgegennehmen. Für ihre Produktpalette an LED-Profilelementen haben sie nicht nur den Innovationspreis in der

Sparte Trockenbau, sondern auch den Handwerkerpreis Franken bekommen.

Das Unternehmen, das es seit Januar diesen Jahres gibt, verkauft Systeme für Indirekte Beleuchtung. Die „Erfindung“ basiert auf einer Art Schiene aus Stahlblech – der Profi nennt es „Schattennutprofil“ – das in Wand, Boden oder Decke integriert werden kann. Mithilfe eines Magnetstreifens kann darin dann ein LED-Streifen angebracht werden.

Von der Idee bis zu Entwicklung der Profilelemente dauerte es etwa zwei Jahre. Aktuell wird das Modell auf Europapatent geprüft. Das kann noch bis zum kommenden Jahr dauern. Die Jury der Nürnberger Erfindermesse iENA begründete die Entscheidung zum einen durch die Energieeinsparung bei der Verwendung von LED-Lampen, zum anderen könnten Handwerker die Elemente verarbeiten, ohne dass sie dafür besondere Vorkenntnisse brauchen. Weitere Informationen zur Firma gibt es im Internet unter www.led-profilelement.de.