



Handwerk

Gotthardt: "Für handwerkliche Spitzenleistungen ist eine moderne, zukunftsfähige berufliche Bildung im Handwerk unverzichtbar"

01. März 2024

MÜNCHEN Gute Leistung lohnt sich. Bayerns Wirtschaftsstaatssekretär Tobias Gotthardt hat am Freitag auf der internationalen Handwerksmesse (IHM) 21 Aussteller mit dem Bayerischen Staatspreis und einem Preisgeld von je 5.000 Euro ausgezeichnet. Gotthardt: „Das Handwerk ist mit 145 Milliarden Euro Umsatz in Bayern eine starke Wirtschaftsmacht, die in Stadt und Land für Arbeit und Wohlstand sorgt. Für handwerkliche Spitzenleistungen wie die heute prämierten ist eine moderne, zukunftsfähige berufliche Bildung im Handwerk unverzichtbar. Wohnortnahe berufliche Bildung hält Wachstum, Beschäftigung und Zukunftschancen in unseren Regionen“, so Gotthardt.

Der Staatssekretär warnte davor, die handwerklichen Bildungszentren auf die Ballungsgebiete zu konzentrieren: „Gerade bei der Ausbildung helfen kurze Wege Fachkräfte zu gewinnen und die junge Generation in ihrer Heimat zu halten.“ Bund und Land investieren deshalb auf hohem Niveau in modern ausgestattete Berufsbildungsstätten des Handwerks in Bayern. Der Freistaat wendete dafür allein in den vergangenen fünf Jahren rund 34 Millionen Euro auf. Gotthardt: "Bayern hält Wort – und auch der Bund steht weiter in der Pflicht." Bayernweit gibt es über 60 handwerkliche Berufsbildungsstätten, die von der Förderung profitieren. So ist gesichert, dass auch künftig handwerkliche Spitzenleistungen erbracht werden können.

Der Bayerische Staatspreis wird seit 1952 für besonders hochwertige Leistungen handwerklicher Aussteller aus dem In- und Ausland verliehen. Vergeben wird er in den beiden Sparten Technik und Gestaltung. In diesem Jahr erhielten unter anderem Hersteller von E-Ladesäulen aus Granit, Magnetschmuck, Kochtöpfe aus Speckstein und ein liegender Pufferspeicher für Heizungsanlagen den Staatspreis. „Egal ob die Prämierten die Urkunde oder die Goldmedaille an der Verkaufstheke präsentieren

oder im Internet auf den Erhalt des Staatspreises hinweisen – ich wünsche ihnen große Resonanz auf ihre ausgezeichnete Leistung“, so Gotthardt. Die prämierten Werke sind noch bis Samstag, 2. März, in den Messehallen der IHM zu sehen und können zum Teil vor Ort erworben werden.

Die prämierten Aussteller können Sie der anhängenden Tabelle entnehmen.

Bilder von der Verleihung der bayerischen Staatspreise können am Freitag nach der Veranstaltung unter folgendem Link heruntergeladen werden: https://share.snaatch.com/7JW0HeAlbUGWbHDA_gyMRg

Ansprechpartner:
Bastian Brummer
Stellv. Pressesprecher

Aussteller	Exponat
Georg Dobler 06114 Halle	Ansteckschmuck „Mond + Satellit“
Maya Fenderl 06114 Halle	Vasenobjekt „90s Sunset“
Christiane Förster 87600 Kaufbeuren	Broschen
Karl Gabler Bedachungen Inhaber: Helmut Hofrichter 85672 Eichstätt	Legschieferdach
Martin Kargruber 82269 Geltendorf	Holzskulptur container 2021 Pappelholz
Kremer Pigmente GmbH + Co KG 88317 Aichstetten	Traditionelle Pigmentherstellung
Nora Lardon 4054 Basel (CH)	Textil „Untitled Nr. 5“
Bernhard Oppenrieder 95158 Kirchenlamitz	Steinbruch Granit vom Epprechtstein
Gunther Pfeffer 94259 Kirchberg	Modulares Regal „fragment“
dingeundursachen Othmar Prenner 39027 Graun (BZ/I)	Specksteintöpfe und -objekte aus Laaser Marmor
Dorothea Prühl 6511 VK Nijmegen	Dorothea Prühl für das künstlerische Lebenswerk
Ayaka Terajima 85521 Ottobrunn	Little four legs doki / unglasierte Keramik
Peter Verburg 84036 Obergangkofen	Würfelwerke
Michael Berger 40549 Düsseldorf	Kinetischer Ansteckschmuck KAS FP-06S

Bamberger Natursteinwerk Hermann Graser GmbH 96052 Bamberg	eMiliarium Die Steinladesäule
Eduard Deubzer 94486 Osterhofen	CRYSTALS (Werke aus Glas)
Gartenimpulse - MAXGRAU GmbH 9871 - Seeboden (A)	IMPULSBEET inklusive Abdeckung, Herz aus Edelstahl (Hochbeet)
Harfenbau KOLB 83075 Bad Feilnbach	Doppelhalsharfe Modell Ikarus
Thomas Prinz HGS 99880 Laucha	Liegender Pufferspeicher für Heizungsanlagen
Südtirol.Stein GmbH 39018 Terlan (I)	Aussenküche aus Passeirer Gneis Granat
Zauberzeug GmbH 48329 Havixbeck	Zauberzeug Feldfreund (Agrarroboter

Pressemitteilung-Nr. 75/24