

Pressemeldung

26.02.2025

Startschuss für den Europäischen Druckguss-Wettbewerb 2025/2026: Neue Kategorien und erweiterte Partnerschaft

Auf dem 24. Druckgusstag in Ingolstadt am 26. Februar 2025 wird der Startschuss für den Europäischen Druckguss-Wettbewerb 2025/2026 gegeben. Der interessante Wettbewerb, der die Innovationskraft, Vielseitigkeit und Exzellenz des Druckgusses in den Mittelpunkt stellt, geht mit spannenden Neuerungen an den Start.

Die Initiative ZINK, die bisher den Zink-Druckgusswettbewerb durchgeführt hat, wird erstmals als offizieller Partner integriert.

Gemeinsam mit dem Verband Deutscher Druckgießereien e.V. (VDD), dem Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie e.V. (BDG) und der Fachmesse EUROGUSS werden neue Maßstäbe gesetzt.

Neue Kategorien – ein erweitertes Spektrum der Anwendungsvielfalt

Ein zentraler Fokus des Wettbewerbes liegt auf den neu eingeführten

Kategorien, die spezifische Anwendungsfelder des Druckgusses repräsentieren.

In folgenden Kategorien können Einreichungen zum Wettbewerb erfolgen:

Mobilität	Sanitärtechnik
Maschinenbau	Haus und Garten
Elektrotechnik	Lifestyle
Gebäudetechnik	Gesundheit
Schließtechnik und Sicherheit	

Diese Erweiterung unterstreicht die Bandbreite und Relevanz des Druckgusses für unterschiedlichste Industriezweige und Anwendungen.

Neben der Integration der Initiative ZINK wird der Wettbewerb von assoziierten Partnern wie Aluminium Deutschland e.V. (AD) und der Europäischen Forschungsgemeinschaft Magnesium e.V. (EFM) unterstützt.

Diese Zusammenarbeit garantiert eine umfassende fachliche Expertise und eine hohe Sichtbarkeit in der Branche.

Die Ausschreibung für den Wettbewerb beginnt offiziell am 26. Februar 2025 im Rahmen des 24. Druckgusstages in Ingolstadt.

Unternehmen können ihre Wettbewerbsbeiträge bis zum 11. Juli 2025 einreichen. Dabei sind die Einsendungsvorgaben strikt einzuhalten, um eine faire und transparente Bewertung zu gewährleisten.

Eine unabhängige Jury aus Forschung und Praxis wird die eingereichten Beiträge nach Kriterien wie Innovationsgrad, Qualität, Wirtschaftlichkeit, Ressourceneffizienz, Nachhaltigkeit und Schwierigkeitsgrad bewerten.

Die Preisverleihung findet am 13. Januar 2026 im Rahmen der EUROGUSS in Nürnberg statt.

Weitere Informationen, die Teilnahmebedingungen und das Anmeldeformular finden Interessierte ab dem 26. Februar 2025 auf den Webseiten VDD | GUSS ; www.euroguss.de; www.zink.de/themen/zinkdruckgusspreis; www.zinkdruckguss-preis.de

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und möchten gemeinsam mit Ihnen die Innovationskraft von Druckguss feiern!

Kontakt: Verband Deutscher Druckgießereien e.V. (VDD)

E-Mail: dgw@bdguss.de

Webseite: [VDD | GUSS](http://VDD|GUSS)

Initiative ZINK

in der WVMetalle Service GmbH

E-Mail: info@zink.de

Webseite: www.zinkdruckguss-preis.de



VDD Verband
Deutscher
Druckgießereien

Bildunterschrift: Verband Deutscher Druckgießereien e.V. (VDD)

Initiative **ZINK**

Bildunterschrift: Initiative ZINK

Bildquelle: Initiative ZINK

Zeichen:

329 Wörter

2724 Zeichen (mit Leerzeichen)

Nachdruck honorarfrei

Belegexemplar erbeten

Kontakt:

Initiative ZINK

in der WVMetalle Service GmbH

Hansaallee 203

40549 Düsseldorf

Fon: +49 211 941 906-75

E-Mail: frank.neumann@zink.de

Internet: www.zink.de

Die Initiative Zink

Ansprechpartner für Behörden, Anwender, Presse und Einzelpersonen in allen Fragen, die mit Zink zu tun haben, mit Sitz in Düsseldorf. Sie vereint Hersteller von Zink, Zinklegierungen und Halbzeug auf Zinkbasis, Hersteller und

Verarbeiter von Zinkverbindungen sowie Zink-Recycler, gehört dem Netzwerk der WVMetalle e.V. an und arbeitet eng mit nationalen und internationalen Verbänden und Institutionen zusammen.

The Initiative ZINK

The Initiative ZINK based in Duesseldorf is the contact for authorities, users, the press and individuals in all questions relating to zinc. It unites manufacturers of zinc, zinc alloys and semi-finished products based on zinc, manufacturers and processors of zinc compounds and zinc recyclers, belongs to the network of the General Association of the Non-Ferrous Metals Industry WVMetalle e.V. and works closely with national and international associations and institutions together.