

Frau Katharina Reiche  
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
10100 Berlin

Frau Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut  
Vorsitzende der Wirtschaftsministerkonferenz  
Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus des  
Landes Baden-Württemberg  
Schlossplatz 4  
70173 Stuttgart

Datum: 21.11.2025

Frau Mona Neubaur  
Ministerin für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und  
Energie des Landes Nordrhein-Westfalen  
Berger Allee 25  
40213 Düsseldorf

**Kopie:**

Herr Grant Hendrik Tonne, Niedersächsischer Minister für Wirtschaft,  
Verkehr und Bauen

Herr Jürgen Barke, Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitales und  
Energie des Saarlandes

Herr Dirk Panter, Staatsminister im Sächsischen Staatsministerium  
für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz

Herr Hubert Aiwanger, Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft,  
Landesentwicklung und Energie

Herr Kaweh Mansoori, Hessischer Minister für Wirtschaft, Energie,  
Verkehr, Wohnen und ländlichen Raum

Frau Daniela Schmitt, Ministerin für Wirtschaft, Verkehr,  
Landwirtschaft und Weinbau des Landes Rheinland-Pfalz

Frau Colette Boos-John, Thüringer Ministerin für Wirtschaft,  
Landwirtschaft und Ländlichen Raum

Herr Dr. Wolfgang Blank, Minister für Wirtschaft, Infrastruktur,  
Tourismus und Arbeit des Landes Mecklenburg-Vorpommern

Herr Sven Schulze, Minister für Wirtschaft, Tourismus,  
Landwirtschaft und Forsten des Landes Sachsen-Anhalt

## **Dringende Bitte um Unterstützung und Einrichtung eines Gießerei-Dialogs in 2026**

Sehr geehrte Frau Bundesministerin,  
sehr geehrte Frau Ministerin Hoffmeister-Kraut,  
sehr geehrte Frau Ministerin Neubaur,

als **Gießerei-Industrie in Deutschland** stehen wir für 65.000 Beschäftigte und rund 12 Milliarden Euro Umsatz in unserem Land. Wir liefern Schlüsselkomponenten für die Energiewende, Mobilität und den Maschinenbau - und für unsere Landesverteidigung. Wir sind zugleich ein Vorreiter der Kreislaufwirtschaft. Unsere mittelständischen, meist familiengeführten Unternehmen, sind seit Generationen fest an ihren Standorten verwurzelt und halten das industrielle Netzwerk Deutschlands zusammen – technologisch stark, wirtschaftlich leistungsfähig und gesellschaftlich verankert.

**Jetzt steht unsere Branche am Kipppunkt:** Seit 2018 haben wir 35 Prozent unserer Produktion und ein Viertel unserer Arbeitsplätze verloren. In den vergangenen Monaten hat sich die Krise weiter verschärft. Ursächlich hierfür ist die toxische Verbindung aus schwacher Konjunktur, unfairem Handel und dem Verlust von Wettbewerbsfähigkeit aufgrund von hohen Energiekosten und überbordender Bürokratie.

Als Folge ist eine **ganze Branche in ihrer wirtschaftlichen Existenz bedroht**. Verliert Deutschland aber seine Gießereien und seine Gießkompetenz, können weder Klimaziele erreicht, Technologien fortentwickelt noch die Verteidigungsfähigkeit unseres Landes aus eigener industrieller Kraft organisiert werden.

Wir appellieren dringend an Sie, als Bundesministerin, als aktuelle Vorsitzende der Wirtschaftsministerkonferenz bzw. als Wirtschaftsministerin des größten Gießerei-Bundeslandes diese Entwicklung nicht hinzunehmen, sondern gemeinsam mit uns gegenzusteuern. Deshalb bitten wir Sie eindringlich, **im ersten Quartal 2026 einen Nationalen Gießerei-Dialog** mit Vertreterinnen und Vertretern aus Bundes- und Landesregierungen einzuberufen, um gemeinsam mit der Branche konkrete Maßnahmen zu identifizieren, die unsere Zukunftsfähigkeit am Standort ermöglichen.

Jetzt brauchen wir **rasches, gezieltes und gemeinsames Handeln**, um:

- auch Gießereien von zu **hohen Stromkosten** zu entlasten.
- überzogene **Berichts- und Rechtspflichten sowie Auflagen** abzubauen, die uns als Mittelständler schlicht überfordern.
- einen wirksamen **Schutz vor Carbon Leakage und unfairer Konkurrenz** bereitzustellen, etwa im nationalen und europäischen Emissionshandelssystem oder über Local Content Regelungen.
- eine **mittelstandsgerechte und praxisorientierte Unterstützung** auf dem kostenintensiven Weg zu **CO<sub>2</sub>-reduziertem Guss zu schaffen**, den wir nur mit passenden Rahmenbedingungen gehen können.

Wir wollen auch in Zukunft zentrale Beiträge zu Wachstum, Wohlstand, Sicherheit, Klimaschutz, sozialer Stabilität und Integration leisten, brauchen dazu aber flankierende Maßnahmen und den Dialog mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen

BDG-Präsidium




ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Ed. Fitscher GmbH & Co. KG



Eisengießerei Baumgarte GmbH



Gießerei HEUNISCH GmbH



Grohmann Holding GmbH & Co. KG



Dr. Marc Mateika  
Heinrich Meier Eisengießerei  
GmbH & Co. KG



- D. Engels -  
Isselburg GmbH



KNDS FWH Castings GmbH



Klaus Loh  
Nemak Europe GmbH




Reinhard Tweer  
Reinhard Tweer GmbH



Matthias Schwaiblmair Alex Schumacher  
Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie e. V.

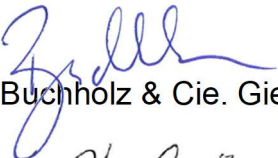
BDG-Bereichsvorstand Wirtschaft



A.W. Schumacher GmbH



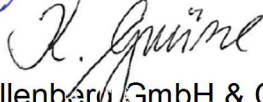
Bildgiesserei Hermann Noack  
GmbH & Co. KG



Buchholz & Cie. Giesserei GmbH



DIETERMANN GmbH + Co. KG



Dillenbergh GmbH & Co. KG



Dossmann GmbH




Druckguss Westfalen GmbH & Co. KG




Eisenwerk Brühl GmbH



G. A. Röders GmbH & Co. KG



Georg Röth Eisengießerei GmbH  
& Co. KG



Josef Schonlau Maschinenfabrik  
und Eisengießerei GmbH & Co. KG



Karl Casper GmbH + Co. KG



Andreas Güll  
M. Busch GmbH & Co. KG



Metallgießerei Franz Dussler  
GmbH



MGH GussTec GmbH & Co. KG



Mittelrheinische Metallgießerei  
Heinrich Beyer GmbH & Co. KG



SCHMEES cast GmbH



Stahlwerke Bochum GmbH



A.W. Schumacher



Buchholz & Cie.



Dietermann + Co.



Dossmann GmbH  
Eisengießerei und Modellbau



TRADITION. PERFEKTION. INNOVATION.  
EISENGIEßEREI BAUMGARTE



G.A. Röders  
Seit 1814.  
WIR MACHEN AUS IDEEN PRODUKTE.



GROHMANN



Industrie Holding Isseburg



KARL BUCH  
Since 1855



**KNDS**

 **LEDA**  
Heiztechnik · Industrieguss

**M. BUSCH**   
Excellence in finished castings

  
**MMG**  
Mecklenburger Metallguss

  
**MEIERGUSS**



**METALLGIESSEREI  
DUSSLER**

**BEYERMETALL**

 **Nemak**  
Innovative Lightweighting

 **TWEER**  
REINHARD TWEER GMBH  
STAHLGUSS | SPHÄROGUSS

**SCHMEES**   
cast

**Stahlwerke Bochum** 

**1.Guss**  
Maulburg GmbH



 **ACTech**<sup>®</sup>  
a materialise company

  
Aluminium Werke GmbH Villingen

  
**handtmann**  
Ideas for the future.

*ALUMINIUM-  
GIESSEREI*   
*EGGINGEN GmbH*

**alupress** Automotive Die Casting Components

  
**ARTUR MONSE  
ZINKDRUCKGUSS**

  
**BARTZ-WERKE GMBH**



 **BEINBAUER  
GROUP**  
precision in casting and machining

**BERGMANN**  
YOUR EXPERT FOR CASTING SOLUTIONS

  
**BFG**<sup>®</sup>  
**FEINGUSS**  
An Impro Company

**BORBET**  
THÜRINGEN

**BRECHMANN-GUSS**

**breyden**

 **CAROLINENHÜTTE**  
Eisengießerei

 **COSWIG GUSS**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

**DI MATTEO**   
EISENGIESSEREI

 **DIHAG**  
INTEGRATED FOUNDRY GROUP

 **DIHAG GIENANTH**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

 **KERNWERK**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

 **DIHAG SOLUTIONS**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

 **DIHAG ZAIGLER**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

**DUKLO**  
Kunstguss GmbH



**Gattermann**  
ZUKUNFT FORMEN

**EISENMANN**  
DRUCKGUSS

 Eisenwerk  
Erla GmbH



 **würth**  
STRAHLMITTEL

**EMG Casting AG**

 **EMIL TURCK GMBH & CIE. KG**  
Aluminium Druckguss

 **Engel GmbH**  
Leichtmetallgießerei

 **ERNST +  
LANDERER**

**ESTERER**  **GIESSEREI**

 **EWA ARNSTADT GUSS**  
DIHAG FOUNDRY GROUP

**SCHNEIDERGUSS**  
EISENGIESSEREI  
guss bewegt uns • casting moves us • el casting nos mueve

**FONDIUM**

 **FRANKENGUSS**

**Lohmann**  
Qualität in Edelstahl

**KÖSTER**  
Maschinenfabrik und Gießerei

**\*FRISCHHUT**





**Kuhn Edelstahl**  
High Performance Key Components



**BREITENBACH**  
Der Walzenspezialist.



**LINTORF GUSS**  
DIHAG FOUNDRY GROUP



**Gutter & Sohn**



**Luitpoldhütte**



**Matthies**  
DRUCKGUSS



Metallgießerei BRÜCKNER



Metallgießerei Chemnitz



**METALLGIESSEREI PÖSSNECK**



**Metallgießerei Ralf Mewes**

Ein Unternehmen der RM-Industries



**METALLWERK FRANZ KLEINKEN**

Metall- und Eisengießerei | Maschinenfabrik



NEHR+SAURER  
Eisengießerei



Nippes & Schmidt  
GmbH & Co. KG



olsberg  
innovativ. seit 1495

miguss®  
Peter Mies GmbH

Aluminium und Metallgiesserei  
**Pfefferkorn**

procast  
we cast your future

ROOM Römheld & Moelle

RUPF  
ATG Casting  
Aluminium Technology



SANDER  
Präzisionsdruckguss

SCHMIEDEBERG GUSS  
DIHAG FOUNDRY GROUP

SHB LEIPZIG GUSS  
DIHAG FOUNDRY GROUP

SHW

SIEG & SPEITH  
METALLGIESSEREI

Silbitz Group  
SILBITZ



FRANK  
DRUCKGUSS



Eine Marke der TEILEMACHEREI



TROMPETERGUSS  
BINDLACH

tsf tübinger stahlfeinguss  
Ihr Partner für Feinguss

TURAL GMBH  
ALUMINIUMGIESSEREI

uhlmann  
GIESS-SCHMIEDEN

viega

WWL  
KOKILLENGUSS

WHO  
WALZEN HÖCHSTER QUALITÄT  
Walzengießerei & Hartgußwerk Queßlinburg GmbH  
POWER - PERFORMANCE - PRECISION

weso

STOLLE  
CASTABLE SOLUTIONS

PFLITSCH  
DRUCKGUSS

WUSS-GUSS  
Metallgießerei GmbH