

# P R E S S E M E L D U N G

Text + Bild unter [www.bauforumstahl.de/presse](http://www.bauforumstahl.de/presse)

**Ein Appell:**

## bauforumstahl fordert entschlossene Maßnahmen für eine starke und nachhaltige Zukunft

**Deutschland steht als Wirtschaftsstandort aktuell vor enormen Herausforderungen – insbesondere die Stahlbaubranche sieht sich seit längerem mit steigenden Energiekosten, zunehmender Bürokratie und einem gravierenden Fachkräftemangel konfrontiert. Gleichzeitig bleibt Stahl ein unverzichtbarer Bestandteil einer nachhaltigen Bau- und Infrastrukturpolitik. Nun steht die Branche vor einem entscheidenden Wendepunkt. Mit den anstehenden Koalitionsverhandlungen der neuen schwarz-roten Bundesregierung gibt es erste positive Signale, doch es braucht klare und verlässliche Maßnahmen, um die Wettbewerbsfähigkeit der Branche zu sichern und die Transformation zur Klimaneutralität voranzutreiben. Nur wenn die Politik entschlossen handelt, kann Deutschland als Stahlstandort bestehen und gleichzeitig seine Klimaziele erreichen.**

Die Sondierungsgespräche lassen Hoffnung auf eine stärkere politische Unterstützung der Stahlbaubranche zu. So haben CDU/CSU und SPD bereits „Quoten für klimaneutralen Stahl und vergaberechtliche Vorgaben“ zugesagt, um den Markt für nachhaltige Stahlprodukte zu stärken. Da Grüner Stahl zunächst teurer ist als konventioneller, braucht es solche verbindlichen Maßnahmen, um den Hochlauf klimafreundlicher Produktion sicherzustellen. Ein weiteres wichtiges Signal ist die geplante Entlastung beim Industriestrompreis. Die Koalitionspartner haben angekündigt, die Stromsteuer auf das europäische Mindestmaß zu senken und die Übertragungsnetzentgelte zu halbieren – eine dringend benötigte

Maßnahme. Für den langfristigen Erfolg der Stahlbaubranche bleibt jedoch unklar, wie die künftige Regierung das Hochfahren der Wasserstoffwirtschaft beschleunigen will. Zwar ist der Bau von 20 wasserstofffähigen Gaskraftwerken vorgesehen, die Kohlekraftwerke ersetzen und als Reserve für Zeiten mit wenig Wind- und Sonnenstrom dienen sollen, doch eine nationale Strategie zur Sicherstellung der Wasserstoffversorgung fehlt weiterhin. Zwar heißt es im Sondierungspapier, das „Wasserstoffkernnetz müsse deutschlandweit die industriellen Zentren anbinden“, doch konkrete Maßnahmen zur schnellen Umsetzung bleiben aus.

### **Investitionen in die Zukunft**

Mit der Zustimmung des Bundestags zum Sondervermögen wurde nun ein wichtiger Schritt für den Wirtschaftsstandort Deutschland getan. Die bereitgestellten finanziellen Mittel würden eine historische Chance bieten, um dringend notwendige Investitionen in die Modernisierung und den Ausbau der Infrastruktur zu realisieren. Besonders für die Stahlbaubranche kann dies einen entscheidenden Konjunkturimpuls bedeuten, denn emissionsarmer Stahl ist für zukunftsfähige Bauprojekte in den Bereichen Schienenverkehr, Brückenbau, Hoch- und Tiefbau sowie den Ausbau der Energie- und Wasserstoffnetze unverzichtbar. Entscheidend ist jedoch, dass die Mittel gezielt eingesetzt werden, um nicht nur die Infrastruktur zu verbessern, sondern gleichzeitig die Stahlbauindustrie in Deutschland zu stärken und die Klimaziele zu erreichen. Deshalb befürwortet bauforumstahl das geplante Vorgehen und appelliert an die Bundesländer ihre Zustimmung im Bundesrat zu geben.

Danach braucht es ein direktes und entschlossenes Handeln, um diese ersten positiven Ansätze in eine stabile und nachhaltige Industriepolitik zu überführen. Bauforumstahl fordert die neue Bundesregierung auf, klare Rahmenbedingungen zu schaffen, damit die Stahlbaubranche auch in Zukunft eine tragende Rolle in der deutschen Wirtschaft spielen kann.

### **Zentrale Forderungen:**

- 1. Energiepreise wettbewerbsfähig gestalten:** Die angekündigte Senkung der Stromsteuer und Netzentgelte ist überfällig. Ein nachhaltiger Industriestrompreis muss sichergestellt werden, um Investitionen in klimafreundliche Produktionsverfahren zu ermöglichen.
- 2. Nachhaltige Stahlbauweise in Ausschreibungen priorisieren:** Die öffentliche Hand muss als Vorreiter agieren. Klimafreundlicher Stahl muss in Bauvorhaben wie

z.B. Brücken- und Infrastrukturbauten verbindlich bevorzugt werden, um einen verlässlichen Markt für nachhaltige Stahlprodukte zu schaffen. Dabei sollten klare Nachhaltigkeitskriterien in öffentlichen Ausschreibungen verankert werden, einschließlich verbindlicher European-Content-Vorgaben.

- 3. Planungs- und Investitionssicherheit gewährleisten:** Eine langfristige politische Strategie für Wasserstofftechnologien und emissionsarme Produktionsverfahren ist unerlässlich. Unklare Rahmenbedingungen und regulatorische Hürden bremsen den Fortschritt der Branche.
- 4. Anreize zur Nutzung nachhaltiger Baustoffe:** Damit klimafreundlicher Stahl auch in der Industrie und im privaten Sektor stärker genutzt wird, sind gezielte wirtschaftliche Anreize nötig. Steuerliche Vergünstigungen, Förderprogramme oder Finanzierungshilfen könnten Investitionen in nachhaltige Baustoffe attraktiver machen und so den Hochlauf klimaneutraler Produktion beschleunigen.

### **Branche fordert entschlossenes Handeln**

Um die Transformation erfolgreich voranzutreiben, müssen belastbare und anerkannte Standards in den politischen Rahmen integriert werden. Etablierte Labels und Zertifizierungen, wie der Low Emission Steel Standard (LESS) für Stahl, bieten eine verlässliche Grundlage, um klimafreundliche Produkte zu identifizieren und gezielt zu fördern. Solche Standards helfen dabei, Transparenz zu schaffen, Wettbewerbsverzerrungen zu vermeiden und Investitionen gezielt in emissionsarme Produktionsprozesse zu lenken. Nur mit klaren und international anschlussfähigen Kriterien kann sichergestellt werden, dass Deutschland und Europa eine Vorreiterrolle in der nachhaltigen Stahlindustrie einnehmen und langfristig wettbewerbsfähig bleiben. Die Unternehmen der Stahlbauindustrie haben bereits ihre Innovationsbereitschaft unter Beweis gestellt. Jetzt ist es an der Politik, die Weichen für eine zukunftsfähige und nachhaltige Stahlproduktion zu stellen. Ohne klare Entscheidungen droht Deutschland den Anschluss an internationale Märkte zu verlieren. Die neue Bundesregierung muss jetzt handeln – für eine starke Industrie, sichere Arbeitsplätze und eine nachhaltige Wirtschaft.



**Foto 1 (Dr. Jan Schmidt, Vorsitzender bauforumstahl e.V.)**

*„Wir begrüßen die Schaffung von Leitmärkten für klimafreundliche Produkte und die explizite Nennung der Stahlbranche. Die angekündigte Entlastung beim Industriestrompreis ist ein essenzieller Schritt, um die internationale Wettbewerbsfähigkeit der energieintensiven Stahlproduktion langfristig zu sichern. Eine verlässliche und wirtschaftlich tragfähige Energieversorgung bildet das Fundament für nachhaltige Innovationen und Investitionen in klimafreundliche Produktionsverfahren. Ebenso begrüßen wir die Pläne zum Bau von 20 wasserstofffähigen Gaskraftwerken, die als verlässliche Brückentechnologie eine stabile Energieversorgung gewährleisten sollen. Doch die Stahlindustrie benötigt mehr als vereinzelte Maßnahmen – entscheidend für eine erfolgreiche Transformation ist eine kohärente, langfristige Strategie, die den Ausbau der Wasserstoffwirtschaft mit klaren politischen Leitlinien untermauert und für eine zukunftssichere industrielle Infrastruktur sorgt. Von zentraler Bedeutung ist zudem eine gezielte Förderung, um in die klimaneutrale Stahlproduktion zu investieren. Die Transformation hin zu einer CO<sub>2</sub>-freien Industrie ist mit immensen technologischen und finanziellen Herausforderungen verbunden. Ohne entschlossene politische Unterstützung droht der Standort Deutschland im internationalen Wettbewerb ins Hintertreffen zu geraten. Klimaneutrale Stahlherstellung darf nicht zu einem wirtschaftlichen Risiko für Pioniere dieser Entwicklung werden – sie muss durch gezielte Fördermechanismen incentiviert und als zentraler Bestandteil einer nachhaltigen Wirtschaftsstrategie verankert werden. Die neue Bundesregierung muss jetzt entschlossen handeln, um die Grundlagen für eine nachhaltige, international konkurrenzfähige Industrie zu schaffen und den Stahlstandort Deutschland zukunftsfähig aufzustellen.“*



**Foto 2 (Christian Wurst, Präsident DSTV Deutscher Stahlbau-Verband)**

*"Die angekündigten Quoten für klimaneutralen Stahl und vergaberechtlichen Vorgaben sind ein wichtiger Schritt in die richtige Richtung. Als Stahlbauer wollen wir nachhaltige Projekte umsetzen, doch die höheren Kosten für grünen Stahl bleiben eine Hürde. Ein verlässlicher Markt entsteht nur, wenn klimafreundliche Baustoffe nicht nur in öffentlichen Ausschreibungen priorisiert, sondern auch durch gezielte Anreize für die Privatwirtschaft und Industrie wirtschaftlich attraktiver gemacht werden. Steuerliche Erleichterungen,*

*Förderprogramme und Investitionshilfen sind essenziell, um den Einsatz nachhaltiger Materialien breit zu etablieren. Die neue Regierung muss diesen Ankündigungen nun konkrete Maßnahmen folgen lassen, um die Transformation des Stahlbaus aktiv zu unterstützen."*

**bauforumstahl e.V. (BFS)** ist der Spitzenverband für das Bauen mit Stahl in Deutschland. Gemeinsam mit dem Deutschen Stahlbau-Verband DSTV vertritt er die Anliegen seiner Mitglieder gegenüber Politik, Fachwelt, Medien und Öffentlichkeit, bietet Wissenstransfer und engagiert sich in Forschung und Normung. Übergeordnetes Ziel ist es, die Stahlbauweise unter Berücksichtigung ganzheitlicher Aspekte wie Wirtschaftlichkeit, Sicherheit, Flexibilität und Nachhaltigkeit zu fördern. Zu den rund 350 Mitgliedern zählen alle namhaften deutschen Stahlbauunternehmen, Vorlieferanten und Folgegewerke, Architektur- und Ingenieurbüros sowie Hochschulen und Universitäten. [www.bauforumstahl.de](http://www.bauforumstahl.de)

**Redaktion:**

b&t bau & technik  
PR und Werbung GmbH  
Lisa-Marie Niehoff  
Postfach 140355  
D-40073 Düsseldorf  
T +49 211 6707-450  
E [lisa-marie.niehoff@bt-pr.de](mailto:lisa-marie.niehoff@bt-pr.de)

**Bildnachweis:**

BFS