



KONTAKT

Martin Brüning

Kommunikation, Projektmanagement

+49 (0) 30 / 72 62 07 - 111

BUNDESTAGSDEBATTE

Bundestag debattiert über Stellschrauben für die Zukunft der Industrie

Franziska Erdle: Es drohen massive Verzerrungen des Wettbewerbs

Berlin (28.04.2016) Die Wirtschaftsvereinigung Metalle freut sich nach der heutigen Bundestagsdebatte über die Rückendeckung der Politik auch für die Nichteisen-Metallindustrie. „Die Klimapolitik und die Entscheidung zum Umgang mit China sind die Stellschrauben für die Zukunft der Industrie in Europa“, sagt Franziska Erdle, Hauptgeschäftsführerin der WVMetalle. „Sollte China den Marktwirtschaftsstatus erhalten, drohen massive Verzerrungen des Wettbewerbs. Verlierer wären die Unternehmen in Europa.“ Es sei wichtig für die betroffenen Branchen, dass gleich mehrere Abgeordnete heute deutlich gemacht hätten, dass diese Themen die gesamte Grundstoff-, darunter auch die Nichteisen-Metallindustrie, entscheidend seien.

Bereits heute gebe es massive Überkapazitäten aus China auf dem europäischen Markt. Zum Vergleich: In China belief sich die Produktion von Primäraluminium im Jahr 2015 auf 32 Millionen Tonnen, wobei die Überkapazitäten 9,2 Millionen Tonnen betragen. China stellt mit durchschnittlich 2,8 Millionen Tonnen monatlich doppelt so viel Aluminium her wie Deutschland im ganzen Jahr (1,2 Millionen Tonnen).

„Die Klimapolitik und die Entscheidung zum Umgang mit China sind die Stellschrauben für die Zukunft der Industrie in Europa

Erdle übt auch Kritik am Klimaschutzplan 2050. „Das Verfahren war alles andere als transparent. Bis heute ist unklar, ob durch den Plan Arbeitsplätze gefährdet werden und wie der Plan mit dem Emissionshandel harmonisiert.“ Die WVMetalle plädiere dafür, sich auf den Emissionshandel zu konzentrieren. „Er ist das Leitinstrument der europäischen Klimapolitik. Eine Doppelregulierung bringt keinen zusätzlichen Nutzen für das Klima, sondern beeinträchtigt lediglich die Effizienz des Emissionshandels“, so Erdle.



© Deutscher Bundestag / Marc-Steffen Unger

Mehr erfahren:

[Marktwirtschaftsstatus China – Der aktuelle Stand der Diskussion](#)

[Best Practice Award 2016 – Die Branche im Einsatz für mehr Energieeffizienz](#)