

Grußwort

von
Dr. Guido Westerwelle, MdB
Vorsitzender der FDP-Bundestagsfraktion,
Bundesevorsitzender der Freien Demokratischen Partei

anlässlich des
14. ordentlichen CGB-Bundeskongresses in Nürnberg
am 10. und 11. Oktober 2008

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich freue mich, Ihnen im Namen aller Freien Demokraten und auch ganz persönlich meine herzlichen Grüße anlässlich Ihres 14. ordentlichen Bundeskongresses übersenden zu dürfen.


Seit über 100 Jahren vertritt der Christliche Gewerkschaftsbund Deutschlands Arbeitnehmerinteressen in unserem Land. Auch wir Liberale setzen uns für die Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer in Deutschland ein. Denn wir stehen an der Seite derjenigen, die morgens aufstehen, ihre Kinder versorgen und zur Arbeit gehen. Wir wollen, dass diese Mittelschicht in Deutschland endlich spürbar entlastet wird und den Menschen mehr Netto von ihrem hart erarbeiteten Brutto bleibt. Denn wir Liberale wissen: Die Netto-Frage ist die wahre soziale Frage unserer Zeit, jedenfalls für diejenigen im Land, die den Karren ziehen.

Seitdem die FDP im Bund nicht mehr regiert, schrumpft die Mittelschicht. Das ist nicht nur ein ökonomisches Problem. Das ist vor allem auch ein gesellschaftliches Problem. Denn wenn die Mitte in Deutschland kleiner wird, dann wächst die Ungerechtigkeit im Land. Dagegen werden wir Liberale uns auch in Zukunft konsequent einsetzen.

Die FDP setzt in ihrem Einsatz für die Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer auf gute Kooperation mit dem Christlichen Gewerkschaftsbund Deutschlands. Der Gewerkschaftspluralismus und die Tarifautonomie sind institutionelle Errungenschaften, die Deutschland braucht und für deren Erhalt wir gemeinsam eintreten sollten.

Für Ihre Beratungen in Nürnberg wünsche ich Ihnen interessante Begegnungen, gute Gespräche und fruchtbare Diskussionen. Ihnen persönlich alles Gute.

36



Deutscher Bundestag – Platz der Republik 1 – 11011 Berlin
Tel.: 030/227-71636 – Fax: 030/227-76562
Guido.Westerwelle@Bundestag.de
<http://www.guido-westerwelle.de>