

[de](#)

[Press release](#) | 23.06.2010

Normungsverfahren

Das EU-Parlament will mehr Beteiligung für kleine und mittlere Unternehmen durchsetzen

Der Ausschuss für Verbraucherschutz im Europäischen Parlament debattierte heute die Zukunft der europäischen Standardisierung mit dem europäischen Kommissar für Industrie und Verbraucherschutz, Antonio Tajani. Dazu erklärt **Reinhard Bütikofer**, stellvertretender Vorsitzender der Grünen/EFA und Verfasser der Stellungnahme über die Zukunft der europäischen Normung im Industrieausschuss[1] (ITRE):

"Die Kommission muss in ihrem Normungspaket, das Ende des Jahres vorgestellt werden wird, den kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) mehr Teilhabe ermöglichen. Dabei muss sie sich an die Grundsätze der WTO halten - Transparenz, Offenheit, Unparteilichkeit, Konsens, Effizienz, Relevanz und Kohärenz.

Damit KMUs einfacher mit Normen arbeiten können, braucht es das Angebot kostengünstiger und benutzerfreundlicher Normenbündel, die speziell auf KMUs zugeschnitten werden müssen.

Zusammenfassende Informationen über Normen sollen online kostenlos zugänglich sein. Bei der Schaffung von europäischen Normen wollen wir eine ausgewogene Beteiligung verschiedener Akteure erreichen, indem der Dachverband der kleinen und mittleren Unternehmen ein verbessertes Mitspracherecht bekommt. Gleiches gilt für Verbraucher- und Umweltschutz sowie Arbeitnehmerverbände. Hier muss die Europäische Kommission weiterhin finanzielle Unterstützung leisten."

[1]http://www.europarl.europa.eu/meetdocs/2009_2014/documents/itre/pa/817/817313/817313de.pdf

Recommended

News

European Union



[Plenary Flash 21 - 24 October 2024](#)

18.10.2024

Publication



[One year after the 7th of October attacks](#)

07.10.2024

Press release



[EFA STATEMENT ON THE HISTORIC ECJ RULING ON THE EU-MO...](#)

04.10.2024

Press release

© European Union 2024 - Source : EP



[Greens/EFA Group welcomes focus on climate but needs t...](#)

17.09.2024

Responsible MEPs



Reinhard Bütikofer

Member

Please share

[.E-Mail](#)

