



The Project is funded
by the European Union

Brüssel, 3.10.2017

Start von EEPLIANT 2

Marktüberwachungsmaßnahmen zum EU-Energielabel und zu
Mindesteffizienzanforderungen

Pressemitteilung

*Das Projekt EEPLIANT2 wurde mit einer Konferenz am 3. Oktober 2017 in Brüssel offiziell gestartet. Das Hauptziel besteht darin, dazu beizutragen, den durch die **EU-Richtlinien zur Energieverbrauchskennzeichnung und zum Ökodesign** beabsichtigten wirtschaftlichen und ökologischen Nutzen durch eine Erhöhung der Einhaltungquote der Energieeffizienzanforderungen zu verbessern.*

Dieses Ziel soll durch **gemeinsame Überwachungs-, Prüf- und Durchsetzungsmaßnahmen** von 18 Marktüberwachungsbehörden sowie einer nationalen Agentur erreicht werden. Die Marktüberwachungsaktion wird grenzüberschreitende Auswirkungen auf den gesamten EU-Binnenmarkt haben.

Das Projekt wird von PROSAFE koordiniert und von der Europäischen Union im Rahmen von „Horizon 2020“ finanziert. Folgende Länder sind innerhalb des Projektes vertreten: Österreich, Bulgarien, Dänemark, Finnland, Frankreich, Deutschland, Irland, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Portugal, Slowenien und Schweden.

In den nächsten 30 Monaten werden die Projektteilnehmer die Energieeffizienz von **Haushaltskühlgeräten und professionellen Kühlgeräten** sowie den Energieverbrauch von Geräten im **vernetzten Bereitschaftsbetrieb** überprüfen. Die Produkte werden hierbei gemäß einer risikobasierten Vorgehensweise stichprobenartig aus dem Markt entnommen. Im Falle einer Nicht-Konformität werden die Marktüberwachungsbehörden geeignete Durchsetzungsmaßnahmen auf ihren jeweiligen Märkten ergreifen.

EEPLIANT2 wurde nicht nur dafür geschaffen, um Behörden bei der Überprüfung des Energieverbrauchs hunderter spezifischer auf dem EU-Markt anzutreffender Produkte zu unterstützen, sondern auch um die Zusammenarbeit mit anderen Interessensvertretern wie Industrieverbänden zu erleichtern, einen größeren Bekanntheitsgrad zu erlangen und insgesamt die Anzahl an - entsprechend der EU-Rechtsvorschriften - konformen Produkten zu erhöhen.

Dieses Projekt baut auf der Arbeit von EEPLIANT2014 auf, in welchem der Energieverbrauch von LED-Lampen, Heizungen und Druckern gemessen und auf die Einhaltung der Energieeffizienzanforderungen hin überprüft wurde.

Follow us on **Twitter**: <https://twitter.com/eepliant>

Project **website**: <http://www.eepliant.eu/>

Contact us:

Ioana Zlotila, Deputy Executive Director

PROSAFE Office

Avenue des Arts/Kunstlaan 41B-1040 Brussels, Belgium

Tel: +32 2 8080 996

www.prosafe.org

E-mail: info@prosafe.org, ioana@prosafe.org

Background information

This information is issued by PROSAFE and the market surveillance authorities representing 17 EU Member States in the EEPLIANT2 Action. The Action is coordinated by PROSAFE (Product Safety Forum of Europe), a non-profit organisation that brings together market surveillance officers from all over Europe and across the world. Visit www.prosafe.org to learn more. On this website, you will also find more information about the other Joint Actions coordinated by PROSAFE.

Disclaimer

This newsletter arises from the Action EEPLIANT2, which receives funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement number 752591.

The content of this press release represents the views of the author and it is his sole responsibility; it can in no way be taken to reflect the views of the *Executive Agency for Small and Medium Enterprises (EASME)* or any other body of the European Union. EASME does not accept responsibility for any use that may be made of the information it contains.

