

## EEPLIANT - Energy Efficiency Compliant Products 2014

Project Newsletter n° 1 / November 2015

[www.eepliant.eu](http://www.eepliant.eu)

### 1) Das Projekt EEPLIANT

Das Ziel des EU-Projekts EEPLIANT ist es die ökonomischen und ökologischen Vorteile der Energieverbrauchskennzeichnung und der Ökodesign Richtlinie zu steigern, indem die Quote der marktkonformen Produkte erhöht wird.

Das EEPLIANT Team besteht aus 13 Marktüberwachungsinstitutionen unterschiedlicher EU-Mitgliedsstaaten. Es organisiert ein koordiniertes Monitoring, Verifizierungen und vollziehende Tätigkeiten - inklusive Produkt Tests von LEDs, Druckern und Heizungen.

Zusätzlich zu den Testungen werden auch die technischen Produktdokumentationen überprüft, Best Practice Beispiele werden definiert und durch den Austausch der Marktüberwachungsinstitutionen untereinander stetig verbessert. Auch andere nationale und regionale Institutionen innerhalb der EU werden in das Projekt eingebunden. So soll die Wahrnehmung der gesetzten Maßnahmen gesteigert werden und sowohl professionelle Stakeholder als auch die private Gesellschaft erreicht werden.

Mehr Informationen finden Sie auf: [www.eepliant.eu](http://www.eepliant.eu)

### 2) Hauptaktivitäten

Im Zeitraum von 2015 bis 2018 werden im Zuge von EEPLIANT folgende Tätigkeiten durchgeführt:

- **LED Lampen:** Überprüfung der Dokumentation, Screening und Labortests von LED Lampen basierend auf den folgenden Verordnungen: COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 874/2012 sowie COMMISSION REGULATION (EU) No 1194/2012.
- **Bildgebende Geräte:** Überprüfung der Dokumentation und Produkttests von jenen Druckgeräten, welche unter ein sogenanntes "voluntary agreement" fallen.
- **Raumheizgeräte und Kombigeräte:** Überprüfung der Dokumentation und Produkttests von Raum- und Kombiheizgeräten mit einer Leistung unter 400 kW basierend auf den folgenden Verordnungen: DELEGATED REGULATION (EU) No 811/2013 und COMMISSION REGULATION (EU) No 813/2013.

Es werden sowohl die Heizgeräte als auch das „voluntary agreement“ zum ersten Mal hinsichtlich compliance überprüft.

Für jede der ausgewählten Produktkategorien werden im Zuge des Projekts die folgenden Aktivitäten durchgeführt:

- **Überprüfung der Dokumentation** - Die von den Herstellern verpflichtend zu tätigende technische Dokumentation der Produkte wird auf Nachfrage überprüft
- **Screening** - Durchführung von Vor-Tests um Festzustellen welche Modelle unter Umständen

bei Labortests Compliance Abweichungen aufweisen würden

- **Koordinierte Compliance Tests** - Jene Modelle, welche bei den Vor-Tests durchgefallen sind werden in Labors einem kompletten Test unterzogen.

Mehr Informationen finden Sie hier: <http://www.eepliant.eu/index.php/about-eepliant/description>

### 3) Folgen Sie uns!

Verfolgen Sie die neuesten Aktivitäten des im Projekt, treten Sie mit dem Team in Kontakt und erfahren Sie so weitere Details!

*Folgen Sie uns auf Twitter:* <https://twitter.com/eepliant>

*Presseausendungen und Newsletter:*

[http://www.prosafe.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=175&Itemid=681](http://www.prosafe.org/index.php?option=com_content&view=article&id=175&Itemid=681)

*Kontakt:* <http://www.eepliant.eu/index.php/contact-us>

### Hintergrundinformation

Das Projekt wird durch die PROSAFE-Gruppe koordiniert und innerhalb des Programms zur Forschungs- und Entwicklungsunterstützung „Horizon 2020“ der EU gefördert.

#### Disclaimer

This PROSAFE press release arises from the Action EEPLIANT 2014, which receives funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement number 649894.

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.