

Zigaretten, die von selbst verlöschen

Rund 1 000 Menschen sterben jährlich EU-weit durch Brände, die von Zigaretten ausgelöst werden. Mit Hilfe der Normung will man nun dafür sorgen, dass Zigaretten von selbst verlöschen.



Bildquelle: ON prm

Wien (ON prm, 2008-10-17) Die Schriftstellerin Ingeborg Bachmann war wohl das prominenteste Opfer, das an den Folgen einer brennenden Zigarette starb. Unaufmerksamkeit, das Vergessen der Zigarette kostet nach einer Studie der Europäischen Kommission EU-weit pro Jahr

mindestens 1 000 Menschen das Leben.

Dem will die Europäische Kommission künftig vorbeugen. Durch Zigaretten, die nach kurzer Zeit von selbst verlöschen. Für die praktische Umsetzung dieser Idee soll nun die Europäische Normung sorgen. Die Kommission hat dazu einen Mandatsvorschlag (M/425) an das Europäische Komitee für Normung CEN gerichtet, über den derzeit beraten wird.

Zieldatum 2010

Der Mandatsvorschlag sieht die Entwicklung von Normen vor, die Anforderungen an die „Brandsicherheit“ von Zigaretten definieren und Prüfmethode festlegen, mit denen die Einhaltung dieser Anforderungen nachgewiesen werden kann. Ehrgeiziges, von der EU vorgegebenes Ziel: Die Normen sollen bereits 2010 fertig sein.

Derzeit wird bereits auf internationaler Ebene bei ISO an einem ähnlichen Projekt gearbeitet, weshalb voraussichtlich das zuständige ISO-Komitee die Arbeiten unter dem „Vienna Agreement“, das die Kooperation zwischen CEN und ISO regelt, leiten wird.

Die USA, Kanada und Australien haben ebenfalls Initiativen für die Einführung „brandsicherer“ Zigaretten gestartet.

Kontakt, Information

Dr. Karl Grün
ON Österreichisches Normungsinstitut
1020 Wien, Heinestraße 38
Tel.: +43 1 213 00-714
Fax: +43 1 213 00-722
E-Mail: karl.gruen@on-norm.at

Medienkontakt

Dr. Johannes Stern
PR & Medien
ON Österreichisches Normungsinstitut
1020 Wien, Heinestraße 38
Tel. +43 1 213 00-317
Fax +43 1 213 00-327
E-Mail: johannes.stern@on-norm.at
Internet: <http://www.on-norm.at>

PR-ID: 0136-2008-10-14 /
selbstverlöschende_zigaretten