

Europäische WEEE News - August 2011.

Liebe Leser,

zur Ihrer Orientierung haben wir in diesem Monat folgende Themen vorbereitet:

Rohstoffe: Rohstoffe ziehen an, Stahlpreise geben nach.

Herstellerverantwortung: RoHS 2.0 in Kraft.

The Recycler's View: Perspektiven mit Yttrium und Indium.

Aus den Ländern: Deutschland, UK, Frankreich, Spanien, Polen, Schweiz.

Rohstoffe: Rohstoffe ziehen an, Stahlpreise geben nach.

Unser Partner für Rohstoffreports, die IKB Deutsche Industriebank AG, (www.ikb.de) meldet für den Juli einen leichten Anstieg bei den Weltrohstoffpreisen, insbesondere bei den Edelmetallen. Die Stahl- und Schrottpreise gaben dagegen leicht nach. Erst für September wird mit einer Trendumkehr gerechnet.

Den vollständigen IKB-Report stellen wir auf unserer Homepage <u>www.rene-europe.com</u> unter der Rubrik WEEE News / Monatlicher Rohstoffreport für Sie bereit.

Herstellerverantwortung: LG forciert e-Stewards.

LG Electronics ist nun Mitglied des Basel Action Network (BAN) und unterstützt den Standard "e-Stewards". Ziel soll eine aktivere Verbesserung der Recyclingqualität entlang definierter Standards sein.

Quelle: http://recyclinginternational.com/recycling-news/3809/e-waste-and-batteries/usa-korea/lg-help-take-e-stewards-worldwide

The Recycler's View: Perspektiven mit Yttirum und Indium.

Der italienische Recycler Relight gewinnt nach eigenen Angaben in seiner Pilotanlage Yttirum und Indium aus Fernsehröhren und Leuchtstofflampen mit einem Reinheitsgrad von 97 % zurück. Die industrielle Produktion soll in 2013 starten. Yttrium und Indium gehören zu den begehrten Seltenen Erden.

Quelle: http://www.recyclingportal.eu/topartikel/27110.shtml

© RENE AG 2011______1

Aus den Ländern: Deutschland, UK, Frankreich, Spanien, Polen, Schweiz.

Deutschland: RoHS 2.0 in Kraft

Die RoHS-Richtlinie (2002/95/EG) wird durch die neu gefasste Richtlinie 2011/65/EU abgelöst, die am 21. Juli 2011 in Kraft getreten ist. Die Frist für die Umsetzung in nationales Recht endet am 2. Januar 2013. Die Richtlinie umfasst ab 2014 auch Medizingeräte und ab 2017 auch Mess- und Kontrollinstrumente.

Quelle: www.bmu.de/rohs

UK: Behörde und Systeme im Dialog.

Die britische Behörde EPA hat im Frühjahr die Rücknahmesysteme um Feedback zu Änderungen in den Planungsunterlagen gebeten. Die "Viable Plans" sind für den britischen Regulierer ein wesentliches Element zur Steuerung der Rücknahmeströme. Weitergehende Diskussionen werden im Rahmen eines Workshoptages am 9. September geführt.

Quelle: www.environment-agency.gov.uk/

Frankreich: Eco-Systèmes bleibt unter alter Führung.

Das Rücknahmesystem Eco-Systèmes bleibt für weitere drei Jahre unter der alten Führung. Alain Grimm-Hecker wurde damit zum dritten Mal in Folge in seinem eingeschlagenen Kurs bestätigt.

Quelle: www.eco-systemes.fr

Spanien: Subventionen für verbessertes Kunststoffrecycling

Die spanische Indumetal Recycling hat ein Forschungsprojekt gestartet, das zur höheren Wiederverwertung von Plastik aus Elektroaltgeräten führen soll. Dieses Projekt wird finanziell von der baskischen Regierung gefördert.

Quelle: http://recyclinginternational.com/recycling-news/3776/e-waste-and-batteries/spain/plastics-pelletisation-set-improve-weee-recovery

Polen: WEEE im Fokus.

Am 1. Juli 2011 hat Polen die EU-Ratspräsidentschaft übernommen. Auf der offiziellen Agenda für das zweite Halbjahr steht auch der Beschluss über den WEEE-Recast.

Quelle: http://www.eu-koordination.de/umweltnews/news/politik-recht/964-polen-uebernimmt-eu-ratspraesidentschaft

© RENE AG 2011______2

Schweiz: Spitzenreiter bei Sammelmengen.

Die Schweiz ist mit 17 kg gesammelten Elektroaltgeräten pro Kopf an die Spitze der Länder mit dem höchsten Sammelvolumen zurückgekehrt.

Quelle: http://moneycab.com/mcc/?p=55920

Wir wünschen Ihnen eine erholsame Ferienzeit! Ihr RENE Team

© RENE AG 2011_______3