

## Programm zum Workshop

### „Wiederverwendung von gebrauchten Elektrogeräten und Elektroaltgeräten: Technische Normen und Haftungsfragen“

Der Workshop wird moderiert von Jörg Lüttgau.

<b>10:00</b>	<b>Eintreffen und Kaffee</b>	
<b>10:15</b>	<b>Begrüßung Vorstellung des Projektes</b>	<b>Martin Koch</b> Bundesarbeitsgemein- schaft Arbeit e.V.
	<b>Teil I des Workshops: „Technische Normen und Standards“</b>	
<b>10:30</b>	<b>Vortrag</b> <i>„Normen und Standards für Gebrauchtwaren: Fokus gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte“</i>  Welche technische Normen, Standards und Regelwerke sind für gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte vorhanden? Welche sind aus anderen Bereichen übertragbar?	<b>Dr. Ralf Brüning</b> Dr. Brüning Engineering
<b>11:15</b>	<b>Vortrag</b> <i>„Wiederverwendung von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten in Europa: Beispiele derzeitiger Praxis“</i>  In welchem Umfang und in welcher Qualität findet Wiederverwendung von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten in anderen europäischen Mitgliedstaaten statt? Welche Standards, Verfahrensweisen und Strukturen kommen dort zur Anwendung?	<b>Dr. Horst Bröhl- Kerner</b> Netzwerk RREUSE
<b>11:45</b>	<b>Diskussion</b>  Die im Workshop angesprochenen Standards und Normen werden hinsichtlich ihrer praktischen als auch der theoretischen Relevanz systematisch drei Kategorien zugeordnet: (rechtlich verbindlich für gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte (inkl. Altgeräte); vorhanden, praktisch nutzbar, aber nicht rechtlich verbindlich; aus anderen Bereichen auf Elektro- und Elektronikgeräte (inkl. Altgeräte) übertragbar)	



13:00	Mittagessen	
14:00	Zusammenfassung der Ergebnisse des Vormittages	Jörg Lüttgau
	<b>Teil II des Workshops: „Haftung und Gewährleistung“</b>	
14:15	<p><b>Vortrag</b>  <i>„Übersicht über theoretische und rechtliche Aspekte der Haftung und Gewährleistung:                  Fokus auf gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte“</i></p> <p>Was darf mit den gebrauchten Geräten vor dem Wieder-Inverkehrbringen der gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräte gemacht werden? Was sind die Risiken bei der Geräteveränderung?</p>	<p><b>Dr. Bettina Enderle</b>                  Allen &amp; Overy LLP</p>
14:45	<p><b>Vortrag</b>  <i>„Haftung im Reparaturhandwerk und Übertragung auf die Praxis der Wiederverwendung“</i></p> <p>Welche Vorschriften gelten im Bereich Elektro- und Elektronikgeräte für das Reparaturhandwerk? Wie ist hier die Haftungsfrage geregelt?</p>	<p><b>Peter Müller</b>                  Obermeister der                  Elektroinnung Minden-                  Lübbecke</p>
15:00	<p><b>Vortrag</b>  <i>„Praktische Erfahrungen mit dem Wieder-Inverkehrbringen von Elektro- und Elektronikgeräten“</i></p> <p>Welche Erwartungen haben die Kunden auf die gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte? An welchen Stellen und wie oft treten Probleme in der Praxis auf?</p>	<p><b>Claudio Vendramin</b>                  Arbeitskreis Recycling                  e.V.</p>
15:15	<b>Moderierte Diskussion</b>	Jörg Lüttgau
16:30	<b>Ende des Workshops</b>	

**Tagungsort:**

Der Workshop findet in den Räumen der Deutschen Umwelthilfe e.V. (DUH) in Berlin (Dachgeschoss, Hackescher Markt 4, 10178 Berlin) statt.

