



Veranstalter

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes NRW (MULNV)

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW (LANUV)

Zielgruppe

Öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger (örE), Bezirksregierungen und drittbeauftragte Betreiber von Sammelstellen für Elektro(nik)altgeräte in NRW

Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit dem beigefügten Anmeldeformular bis zum 4. November 2018 an.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Kontakt

Inhaltliche Fragen:

Heike Holst, LANUV

heike.holst@lanuv.nrw.de

Organisatorische Fragen:

Martina Rhein, Umweltkanzlei Dr. Rhein GmbH

tina.rhein@umweltkanzlei.de

Veranstaltungsort

Gustav-Stresemann-Institut e.V. (GSI)

Europäische Tagungs- und Bildungsstätte

Langer Grabenweg 68

53175 Bonn

Anreise ab Bonn-HBF

U-Bahn Linie 16 oder 63, Richtung Bad-Godesberg

Haltestelle „Max-Löbner-Straße“

gegenüber ADAC Hochhaus bzw. ARAL-Tankstelle, in die

Max-Löbner-Straße bis Ende, links

Anreise ab ICE-Bahnhof Siegburg/Bonn

U-Bahn-Linie 66, Richtung Bonn/Bad Honnef

Haltestelle „Robert-Schuman-Platz“

Kurt-Georg-Kiesinger-Allee, links Jean-Monnet-Straße,

links Heinemann-Straße



Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz
Nordrhein-Westfalen

Leibnizstraße 10

45659 Recklinghausen

Telefon 02361 305-0

poststelle@lanuv.nrw.de

www.lanuv.nrw.de

Bildnachweis

©fotolia_pn_photo

Oktober 2018

Sammlung von Elektro(nik)altgeräten in Nordrhein-Westfalen

Umsetzung der Anforderungen des ElektroG
an Sammel- und Übergabestellen der öffentlich-
rechtlichen Entsorgungsträger (örE) in NRW

Tagung

26. November 2018

Gustav-Stresemann-Institut (GSI), Bonn

LANUV

Kompetenz für ein
lebenswertes Land

Sammlung von Elektro(nik)altgeräten in Nordrhein-Westfalen

Das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW (LANUV) führt im Auftrag des Ministeriums für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes NRW (MULNV) eine Studie durch, in der die Umsetzung der Anforderungen des ElektroG an Sammel- und Übergabestellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger (örE) in NRW untersucht wird. Dazu wurden bereits 50 ausgewählte Sammel- und Übergabestellen in NRW durch den Auftragnehmer, die Umweltkanzlei Dr. Rhein Beratungs- und Prüfgesellschaft mbH, untersucht.

Auf dieser Veranstaltung werden

- erste Ergebnisse der Untersuchung mit Best-Practice-Beispielen, Optimierungspotentiale und Empfehlungen sowie
- die neuen Anforderungen an die Sammlung durch die Änderungen im ElektroG ab 2018

präsentiert und ausführlich mit Ihnen diskutiert.

Die Diskussionsergebnisse dieser Veranstaltung werden in den Abschlussbericht des Projekts einfließen, der für Mitte 2019 geplant ist.

Programm

ab 9:00 Uhr	Registrierung
Moderation	<i>Thomas Buch</i> <i>stv. Abteilungsleiter Kreislaufwirtschaft,</i> <i>Bodenschutz, Wasserwirtschaft</i> <i>MULNV NRW</i>
10:00 Uhr	Begrüßung <i>Thomas Buch</i> <i>MULNV NRW</i>
10:15 Uhr	Anforderungen an die Sammlung von Elektro(nik)altgeräten durch die örE <i>Dr. Michael Oberdörfer</i> <i>MULNV NRW</i>
10:35 Uhr	Untersuchung zum Stand der Umsetzung der Anforderungen des ElektroG an den Sammelstellen der örE in NRW: Ziele und Inhalt <i>Heike Holst</i> <i>LANUV</i>
Erste Ergebnisse der Untersuchung	
10:55 Uhr	Mehr als nur „sammeln“ – eine Bestandsaufnahme der Elektro(nik)altgeräte-Erfassung an 50 Sammelstellen in NRW <i>Maik Schulte</i> <i>Umweltkanzlei Dr. Rhein GmbH</i>
	Diskussion
12:00 Uhr	gemeinsames Mittagessen

Moderation *Dr. Ursula Necker*
Vizepräsidentin, LANUV

13:00 Uhr Herausforderungen und Lösungen der Elektro(nik)altgeräte-Sammlung durch die örE an Beispielen
Dr. Hans-Bernhard Rhein
Umweltkanzlei Dr. Rhein GmbH

Diskussion

14:30 Uhr Kaffeepause

Aktuelle Herausforderungen

14:50 Uhr ElektroG 2018 – Open Scope und neue Gruppen für die Elektro(nik)altgeräte-Erfassung
Alexander Goldberg
stiftung elektro-altgeräte register

Diskussion

15:20 Uhr Erhöhung der Sammelquoten und Verbraucherinformation
Björn Bischoff
Umweltbundesamt

Diskussion

15:50 Uhr Resümee und Ausblick
Dr. Ursula Necker
Vizepräsidentin, LANUV

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung