

Weiter**durch**bildung seit 1990

# Erkundung von Rüstungsaltsstandorten

Teil II

## Aktuelle Entwicklungen

04. März 2025

A250304

Gratis Seminarkaffee /-tee

IWU - inn0vativ, wertig, unabhäng1g

### Information und Anmeldung:

Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V.  
Maxim-Gorki-Str. 13  
39108 Magdeburg (Umwelthauptstadt)  
Telefon: (03 91) 744 7 894  
Telefax: (03 91) 819 0 819  
E-Mail: [steinke@iwu-ev.de](mailto:steinke@iwu-ev.de)  
Internet: [www.iwu-ev.de](http://www.iwu-ev.de)

### Auto-Anreise zum Seminarraum Maxim-Gorki-Str. 13:

- von A 2:   Ausfahrt MD-Zentrum (70) • Magdeburger Ring •  
          Ausfahrt Hauptbahnhof-Zentrum, Diesdorf •  
          Richtung Diesdorf
- von A 14:  Ausfahrt MD-Sudenburg (5) • Magdeburger Ring •  
          Ausfahrt Stadtfeld/ Landesverwaltungsamt •  
          Richtung Diesdorf/ Stadtfeld

Bei der Anreise mit dem PKW empfehlen wir den Parkplatz Adelheidring Parkgebühr: 2,50€/ Tag oder nutzen Sie die Tiefgarage der Deutschen Rentenversicherung für 4,50€/ Tag

### Bahn-Anreise zum Seminarraum Maxim-Gorki-Str. 13:

Hauptbahnhof (Westausgang) • Konrad-Adenauer-Platz •  
Damaschkeplatz • Maxim-Gorki-Str. 13 (ca. 7 Min. Fußweg)

### Hinweise zu weiteren Seminarthemen:

- 02.10. Unfälle mit wassergefährdenden Stoffen
- 14.10. Sachkunde Fettabscheideranlagen
- 17.10. Niederschlagswasserbeseitigung
- 28.10. Geotechnik in der kommunalen Tiefbaupraxis
- 29.-   Fachkunde Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen nach
- 30.10. DIN 1999-100
- 04.11. Grundlagen des Abfallrechts für Einsteiger
- 07.11. Naturwissenschaftliche Grundlagen für die Umweltverwaltung - Themenschwerpunkt Hydrogeologie, Grundwasser
- 11.11. Bodenschutzrecht und Altlastensanierung
- 12.11. Konfliktbewältigung und Kommunikation im Bauwesen
- 14.11. Europäischer Umweltschutz im Kontext wasserrechtlicher Gestattungen und Genehmigungen
- 18.11. Das Naturschutzrecht - Grundlagen und Aktuelles
- 19.11. Probenahme fester, schlammiger und flüssiger Abfälle inkl. Anforderungen der LAGA PN-98 bzw.2-78
- 21.11. Altlasten in der Bauleitplanung
- 26.11. Die TA Luft - Konzept und Anwendung im Kontext des deutschen und europäischen Anlagenrechts
- 02.12. Probenahme Kühlwasseranlagen
- 04.12. Regelungsverfahren für Belebungsanlagen
- 10.12. Das Verpackungsgesetz - Das Praxisseminar

Anderes Thema? Klick auf [www.iwu-ev.de](http://www.iwu-ev.de)

A250304

Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V.  
Maxim-Gorki-Str. 13  
39108 Magdeburg



**Geschäftsbedingungen:**  
Bei der Anmeldung wird der poststatische Eingang berücksichtigt.  
Als verbindliche Anmeldebestätigung erhalten Sie von uns die Rechnung über die Teilnahmegebühr. Bitte reisen Sie nicht ohne Bestätigung an.

**Stornierung**  
Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Es gilt das Datum des Posteingangs. Eine kostenfreie Stornierung ist bis zum 10. Werktag vor Veranstaltungsbeginn möglich. Ab 10. Werktag berechnen wir 25 € Bearbeitungskosten.  
Ab 7. Werktag werden 75 % der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.  
Drei Werktage vor Veranstaltungsbeginn ebenso bei Nichtanreise wird die volle Pauschale fällig.

**Haftung**  
Das IWU kann bei Vorliegen höherer Gewalt oder bei ungenügender Beteiligung das Seminar absagen. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden in diesem Falle erstattet oder verrechnet. Weitergehende Ansprüche gegen den Veranstalter bestehen nicht.  
Fällt ein Dozent auf Grund von Krankheit oder sonstigen unvorhergesehenen Gründen kurzfristig aus oder verschiebt sich der Beginn einer Veranstaltung auf Grund höherer Gewalt bzw. Weigeris/ko/ unabwehrbaren Ereignissen, bestehen gegen den Veranstalter ebenso keine weitergehenden Ansprüche.

Das Institut für Wirtschaft und Umwelt e. V. führt  
am 04. März 2025 das Seminar

## Aktuelle Entwicklungen in der Erkundung von Rüstungsaltsstandorten in der Umwelthauptstadt Magdeburg durch.

Die effektive Bearbeitung von Rüstungsaltsstandorten erfordert ein fundiertes Fachwissen, das nicht nur die historischen, technischen und geografischen Aspekte dieser Standorte abdeckt, sondern auch die spezifischen Herausforderungen im Umgang mit potenziellen Gefahrenquellen wie unentdeckten Munitionsresten oder chemischen Rückständen. Ohne dieses Fachwissen besteht das Risiko, dass Erkundungsmaßnahmen ineffektiv sind oder sogar zu gefährlichen Situationen führen können.

Das vorliegende Seminar bietet eine einzigartige Gelegenheit, das Fachwissen im Bereich der Rüstungsaltsstandorte zu vertiefen. Durch direkte Interaktion mit Experten erhalten die Teilnehmer aus erster Hand wichtige Informationen zu spezifischen Fragen, die bei der Bearbeitung dieser Standorte auftreten können. Darüber hinaus werden innovative Erkundungsmethoden vorgestellt und diskutiert, die es ermöglichen, diese Standorte effizient und sicher zu untersuchen.

Das Seminar richtet sich an Führungskräfte sowie Mitarbeiter aus verschiedenen Bereichen, darunter Umweltbehörden, Ingenieurbüros, Kampfmittelfirmen und Umweltlabore. Durch die Vielfalt der Teilnehmer können unterschiedliche Perspektiven und Erfahrungen zusammengebracht werden, was zu einer bereichernden Diskussion über konkrete Probleme und Lösungsansätze führt. Dieser interdisziplinäre Ansatz trägt dazu bei, ein ganzheitliches Verständnis für die Bearbeitung von Rüstungsaltsstandorten zu fördern und die Effektivität der durchgeführten Maßnahmen zu steigern.

Referent:

Dr. Tobias Bausinger,  
Geschäftsführer Envilytix GmbH, Wiesbaden

stell. Vorsitzender des  
Fachausschusses C4 Rüstungsaltslasten

Sachverständiger nach § 18 BBodSchG für  
das Sachgebiet 1

## PROGRAMM

Dienstag, 04. März 2025

09.30 Uhr	Begrüßung
09.45 Uhr	Produktionsstrukturen und -standorte 1914-45
10.15 Uhr	Kaffeepause
10.30 Uhr	Erkundungskonzepte für Rüstungsaltsstandorte
11.15 Uhr	Umgang mit Interessenskonflikten und Presse
11.45 Uhr	Probenahmestrategie und -methodik
12.15 Uhr	Mittagspause
13.00 Uhr	Probenahme und Analytik
13.45 Uhr	Qualitätssicherung in der Erkundung und Analytik
14.30 Uhr	Kaffeepause
14.45 Uhr	Umweltrelevanz von Polychlornaphthalinen (PCN)
15.15 Uhr	Umweltrelevanz von pulvertypischen Verbindungen
15.45 Uhr	Umweltrelevanz von kampfstofftypischen Verbindungen
16.15 Uhr	Abschlussdiskussion
16.30 Uhr	Ende der Veranstaltung



### Anmeldung zum Seminar A250304 am 04. März 2025

Bitte zurücksenden: per Fax: (03 91) 819 0 819 - per Post: Maxim-Gorki-Str. 13, 39108 Magdeburg

Name/Vorname des Teilnehmers

E-Mail

**399€** Teilnahmegebühr (MwSt.-frei)

Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie uns die Einwilligung zur Speicherung, Nutzung und Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten.

#### Übernachtung

Bitte reservieren Sie für mich ein Einzelzimmer

vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_

69€ bis 90€ (inkl. Frühstück)  
Die Übernachtungskosten sind im Hotel zu begleichen.

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Mobiltfunknummer (für Notfälle)

Datum

Unterschrift