

---

## Die moderne Kampfmittelräumung

### Ihr Fachseminar zu aktuellen Fragestellungen

**Termin:** 20. – 21. März 2023 (KW 12)  
**Ort:** Dorint Tagungshotel, Moltkestraße 35, 52351 Düren  
**Kursleitung:** Stephan Plum (Betriebsleiter P-H-Röhll NRW GmbH)

### Montag, 20.03.2023

- 8:30 Uhr Begrüßung und Eröffnung  
Stephan Plum, P-H-Röhll NRW GmbH
- 9:00 Uhr Was sind Kampfmittel und wo ist mit ihnen zu rechnen?  
Thomas Ebbinghaus, P-H-Röhll NRW GmbH
- 10:00 Uhr Kaffeepause**
- 10:30 Uhr Sinn und Zweck der Luftbilddauswertung  
Marco Eckstein, Luftbilddatenbank Dr. Carls GmbH
- 11:15 Uhr Systematische Kampfmittelräumung  
Thomas Ebbinghaus, P-H-Röhll NRW GmbH
- 12:00 Uhr Mittagspause**
- 13:00 Uhr Übersicht über die modernen Detektionsverfahren im Bohrloch und an der Oberfläche – Geomagnetik, Elektromagnetik und Georadar inkl. Gerätevorführung  
Simon Gremmler, Geophysical Data Services GmbH  
Stephan Plum, P-H-Röhll NRW GmbH
- 14:30 Uhr Gesetze, Vorschriften und Regeln für die Durchführung von Kampfmittelräumungen  
Thomas Ebbinghaus, P-H-Röhll NRW GmbH
- 15:00 Uhr Kaffeepause**
- 15:30 Uhr Die neue Kampfmittelverordnung des Landes NRW – Praktische Umsetzung des veröffentlichten Leitfadens  
Stephan Plum, P-H-Röhll NRW GmbH
- Ab 18:00 Uhr Abendveranstaltung  
Private Führung durch das Stadtmuseum Düren  
Gemeinsames Abendessen im Restaurant des Dorint Hotel

## **Dienstag, 21.03.2023**

- 8:30 Uhr      Diskussionsrunde, Klärung von Rückfragen zu den Themen des Vortages  
Stephan Plum, P-H-Röhll NRW GmbH
- 9:00 Uhr      Auswertung und Interpretation von Detektionsdaten  
Simon Gremmler, GDS Geophysical Data Services GmbH
- 10:00 Uhr      Kaffeepause**
- 10:30 Uhr      Fachplanung und Ausschreibung von Maßnahmen der Kampfmitteldetektion  
Simon Gremmler, Geophysical Data Services GmbH  
Stephan Plum, P-H-Röhll NRW GmbH
- 12:00 Uhr      Mittagspause**
- 13:00 Uhr      Sicherheitsaspekte bei der Einrichtung der Baustelle  
Thomas Ebbinghaus, P-H-Röhll NRW GmbH
- 13:30 Uhr      Kontaminierte Bereiche  
Thomas Ebbinghaus, P-H-Röhll NRW GmbH
- 14:00 Uhr      Detektion von Sprengstoffen mittels Neutronenstrahlung  
Dr. John Kettler, KETCO GmbH
- 14:30 Uhr      Kaffeepause und Abschlussgespräch**
- 15:00 Uhr      Ende der Veranstaltung

## Seminar-Anmeldung

### Die moderne Kampfmittelräumung

Datum: 20.-21. März 2023

Bitte kreuzen Sie Ihre Option an

Preis: Reguläres Ticket 1.250,- EUR zzgl. MwSt.

Behörde (20 % Rabatt) 1.000,- EUR zzgl. MwSt.

In unserem Full-Service sind Verpflegung in den Pausen, das Abendessen am ersten Veranstaltungstag, die Übernachtung inklusive Frühstück im Hotel, Parkgebühren sowie die Seminarunterlagen inkludiert.

Ort: Dorint Tagungshotel, Moltkestraße 35, 52351 Düren

Bitte buchen Sie für mich ein Zimmer für die Übernachtung vom 20. - 21. März 2023 (für Sie kostenlos im Preis inkl.)

Bitte informieren Sie uns über aktuelle Entwicklungen der Veranstaltung und zukünftige Veranstaltungen. Diese Einwilligung kann jederzeit unter [kontakt@p-h-roehll.de](mailto:kontakt@p-h-roehll.de) widerrufen werden.

### Teilnehmer:in

Herr

Frau

Vorname / Nachname

Telefon

Position

Email

### Rechnungsadresse

Firma / Institution

Abteilung

Adresse

Wir erklären uns mit den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Veranstalters einverstanden, siehe <https://www.p-h-roehll.de/impressum>

PLZ / Stadt

Referenz Nummer

Ust. Nummer

Ort, Datum

Stempele, Unterschrift

Nach Eingang Ihrer Buchung erhalten Sie eine schriftliche Bestätigung/Rechnung. Erst mit dieser schriftlichen Bestätigung ist Ihre Buchung gültig. Wird die Tagung aus Gründen, die die P-H-RöHll NRW GmbH zu vertreten hat, abgesagt, werden bereits gezahlte Teilnehmergebühren zurückerstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Bitte senden Sie das ausgefüllte Dokument an  
[s.plum@p-h-roehll.de](mailto:s.plum@p-h-roehll.de)

**Kontakt**  
Stephan Plum  
Telefon: +49 (0)2421 – 4078 115