

EORSys Seminar: „Erdschlusskompensation und Erdschlussortung“

Termin: 09.12.2025 – 11.12.2025
Seminargebühr: 1.750,- € zzgl. MwSt.
Veranstaltungsort: Arvena Hotel, Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg

Tag 1: Agenda

09:00	• Begrüßung, Einleitung und Vorstellungsrunde
09:45	• Erdung: Berührungsspannung, Erdernetz und globales Erdungssystem (Prof. Schegner)
10:30	<i>Kaffeepause</i>
10:45	• Grundlagen der Sternpunktbehandlung (Prof. Schegner)
12:30	<i>Mittagspause</i>
13:30	• Grundlagen Erdschlussortungsverfahren (Prof. Schegner)
15:00	<i>Kaffeepause</i>
15:15	• Petersenspulenregler REG-DP(A) mit und ohne Stromeinspeisung – Theorie & Praxis Teil I (Hr. Wollenburg)
17:00	<i>Ende des 1. Seminartages, anschl. Abendveranstaltung</i>

Tag 2: Agenda

08:30	• Einführung Parametrier-Software AEToolbox (Hr. Frei)
10:30	<i>Kaffeepause</i>
10:45	• Petersenspulenregler REG-DP(A) mit und ohne Stromeinspeisung – Theorie & Praxis Teil II (Hr. Wollenburg)
12:00	<i>Mittagspause</i>
13:00	• Petersenspulenregler REG-DP(A) mit und ohne Stromeinspeisung – Theorie & Praxis Teil III (Hr. Wollenburg)
14:30	<i>Kaffeepause</i>
14:45	• Erdschlussortung vom Umspannwerk bis in die Tiefe des Netzes – Innovationen EOR-IDS und EOR-3DS sowie aktuelle Projekte (Hr. Jacob)
16:00	• Möglichkeiten der Leittechnikbindung von REG-DP(A), EOR-D, EOR-IDS und EOR-3DS (Hr. Wollenburg / Hr. Jacob)
17:00	<i>Ende des 2. Seminartages, anschl. Abendveranstaltung</i>

Tag 3: Agenda

08:30	<ul style="list-style-type: none">• Erdschlussortungsverfahren der Geräte EOR-D, EOR-IDS und EOR-3DS – Theorie & Praxis Teil I (Hr. Roggenkamp & Hr. Frei)
10:00	<i>Kaffeepause</i>
10:15	<ul style="list-style-type: none">• Erdschlussortungsverfahren der Geräte EOR-D, EOR-IDS und EOR-3DS – Theorie & Praxis Teil II (Hr. Roggenkamp & Hr. Frei)
12:00	<i>Mittagspause</i>
13:00	<ul style="list-style-type: none">• Erdschlussortungsverfahren der Geräte EOR-D, EOR-IDS und EOR-3DS – Theorie & Praxis Teil III (Hr. Roggenkamp & Hr. Frei)
14:00	<i>Kaffeepause</i>
14:15	<ul style="list-style-type: none">• Einfluss der Kompensation auf die Erdschlussortung• Mögliche Erdschluss-Ortungsstrategie (Hr. Roggenkamp & Hr. Frei)
15:00	<ul style="list-style-type: none">• Abschluss-Diskussion und Zusammenfassung
15:30	<i>Ende des 3. Seminartages</i>

Wir regeln das.



Wichtiger Hinweis: Für Zimmerbuchungen wenden Sie sich bitte direkt an das Hotel Arvena. Hier ist für Sie ein Zimmerkontingent bis zu 8 Wochen vor Veranstaltungsbeginn reserviert. Bitte geben Sie hierfür das Stichwort „A-Eberle-EORSys“ an.

Kontakt Daten Hotel Arvena:

Görlitzer Straße 51

90473 Nürnberg

Telefon +49 (0) 911 89 22-112

E-Mail: tagung@arvenapark.de

www.arvena.de

Stornierungsbedingungen:

Sollten Sie aus wichtigen Gründen nicht am Seminar teilnehmen können, bitten wir um eine schriftliche Absage mindestens 10 Werktage vor der Veranstaltung an vertrieb@a-eberle.de. Erhalten wir eine spätere Absage, oder gar keine Absage trotz nicht erscheinen, müssen wir die Seminargebühren leider in voller Höhe berechnen. Die Vertretung eines Teilnehmers durch eine andere Person aus demselben Unternehmen ist gerne möglich.