

**REGSys™ Seminar:**  
**„Spannungsregelung“ & Expertentag „Hintergrundprogrammierung & Leittechnik“**

**Termin:** 07.11.2023 – 09.11.2023  
**Seminargebühr:** Tag 1 & 2: 1000,- €; Tag 3: 650,- € (je zzgl. MwSt.)  
**Veranstaltungsort:** Hotel „Arvena Park“, Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg

Tag 1: Agenda

09:00	Begrüßung und Einleitung
9:30	Spannungsregelung von Transformatoren mit Stufenschalter; Theorie und Praxis, 1. Teil
11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:15	Spannungsregelung von Transformatoren mit Stufenschalter Theorie und Praxis, 2. Teil
11:45	Das Spannungsregelsystem REGSys™, Komponenten und Funktionen, Teil I
12:30	<i>Mittagspause</i>
13:30	Parametrierung des Spannungsregelsystems REGSys™, 1. Teil
15:30	<i>Kaffeepause</i>
15:45	Parametrierung des Spannungsregelsystems REGSys™, 2. Teil
17:00	<i>Ende des 1. Seminartages, anschl. Abendveranstaltung</i>

## Tag 2: Agenda

08:30	Das Spannungsregelsystem REGSys TM, Komponenten und Funktionen, Teil 2
09:30	Parametrierung des Spannungsregelsystems REGSys™, 3. Teil
10:30	<i>Kaffeepause</i>
10:45	Parametrierung des Spannungsregelsystems REGSys™, 4. Teil
12:30	<i>Mittagspause</i>
13:30	Einführung Hintergrundprogramme inkl. UDM - Basics und Handhabung, Praxis
14:30	Firmware-Update, RAM-Backup
15:00	<i>Kaffeepause</i>
15:15	Möglichkeiten der Leittechnikbindung – Theorie und Praxis
16:15	Abschlussdiskussion Basis Seminar
16:30	<i>Ende des 2. Seminartages</i>

## Tag 3: Agenda

08:30	Einführung in die Programmiersprache REG-L
09:30	Erste Schritte mit REG-L, Analyse von Hintergrundprogrammen; Erstellung kleiner Hintergrundprogramme
10:15	<i>Kaffeepause</i>
10:45	Workshops REG-L & Hintergrundprogramme (Praxis in kleinen Gruppen) Anwendung REG-L bei IBN, Fehlersuche, Hintergrundprogramme, UDM
12:15	<i>Mittagspause</i>
13:15	Einführung Leittechnik IEC 103/104 und IEC 61850; REG-P(E)(D), WinConfig
14:30	Workshops Leittechnik (Praxis in kleinen Gruppen); Teil 1
15:00	<i>Kaffeepause</i>
15:15	Workshops Leittechnik (Praxis in kleinen Gruppen); Teil 2
16:15	Abschlussdiskussion
16:30	<i>Ende des 3. Seminartages</i>

**Seminar-Anmeldung: Hier eintragen**

<p><b>PQ Mobil Anwenderschulung der Netzanalysatoren</b></p> <p>21.03.2023 Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: Hotel „Arvena Park“: Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg 0911 / 8922-0</p>
<p><b>PQ Seminar: Power Quality Grundlagen/Allgemein</b></p> <p>22.03.2023 Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: Hotel „Arvena Park“: Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg 0911 / 8922-0</p>
<p><b>PQ System Anwenderschulung</b></p> <p>23.03.2023 Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: Hotel „Arvena Park“: Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg 0911 / 8922-0</p>
<p><b>REGSys Grundseminar</b></p> <p>07.11.2023 – 08.11.2023 Teilnahmegebühr: 1000 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: Hotel „Arvena Park“: Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg 0911 / 8922-0</p>
<p><b>REGSys Expertentag: Hintergrundprogrammierung &amp; Leittechnik</b></p> <p>09.11.2023 Teilnahmegebühr: 650 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: Hotel „Arvena Park“: Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg 0911 / 8922-0</p>
<p><b>LVRSys Seminar und Anwendertagung: Spannungshaltung in Niederspannungsnetzen</b></p> <p>21.11.2023 Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>Veranstaltungsort: A. Eberle GmbH &amp; Co. KG Frankenstraße 160 90461 Nürnberg</p>

**LVRs Seminar und Anwendertagung:  
Spannungshaltung in Niederspannungsnetzen**

22.11.2023

- Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort:  
A. Eberle GmbH & Co. KG  
Frankenstraße 160  
90461 Nürnberg

**PQ Mobil Anwenderschulung der Netzanalysatoren**

05.12.2023

- Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort:  
Hotel „Arvena Park“:  
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg  
0911 / 8922-0

**PQ Seminar: Power Quality Grundlagen/Allgemein**

06.12.2023

- Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort:  
Hotel „Arvena Park“:  
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg  
0911 / 8922-0

**PQ System Anwenderschulung**

07.12.2023

- Teilnahmegebühr: 490 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort:  
Hotel „Arvena Park“:  
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg  
0911 / 8922-0

**EORSys Anwenderschulung**

12.12.2022 – 14.12.2023

- Teilnahmegebühr: 1.650 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort:  
Hotel „Arvena Park“:  
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg  
0911 / 8922-0

**Wichtiger Hinweis: Für Zimmerbuchungen wenden Sie sich bitte direkt an das Hotel „Arvena Park“. Hier ist für Sie ein Zimmerkontingent bis zu 30 Tage vor Veranstaltungsbeginn reserviert. Bitte geben Sie hierfür das Stichwort „a-eberle-REGs“ an.**

Kontakt Daten Hotel „Arvena Park“:  
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg  
0911 / 8922-0  
info@arvenapark.de

Wir regeln das.

**Die Rückmeldung  
bitte per Fax an:  
oder per Mail an:**

**0911 62 81 08 99**  
[Order@a-eberle.de](mailto:Order@a-eberle.de)

Firma:

Name:

Straße:

PLZ / Ort:

Telefon / E-Mail:

Teilnehmer 1:

Abteilung:

Telefon / E-Mail:

Teilnehmer 2:

Abteilung:

Telefon / E-Mail:

Teilnehmer 3:

Abteilung:

Telefon / E-Mail:

Rechnungsadresse:

E-Mail-Adresse für  
Rechnungsversand:

Interne Buchungs-  
oder Bestellnummer:

Unterschrift: