



# Seminarprogramm

2025

**Seminare in Wertheim**

safety is our concern



**Produktübersicht Lutz-Jesco**

**4-7**

**Übersicht Seminare 2025**

**8-9**

**Allgemeine Informationen**

**10**

**Seminar Dosiertechnik**

**11**

**Seminar Chlorgasdosierung**

**12**

**Seminar Desinfektion**

**13**

**Seminar Mess- und Regelungstechnik**

**14**

**Vortragsreihe "Neues aus der Normung"**

**15**

**Unterkunft & Anreise**

**17**

**Seminar-Anmeldung (Kopiervorlage)**

**19**

## Dosierpumpen & Zubehör

### Schrittmotor-Membrandosierpumpen

- 2,6 – 180 l/h bis zu 20 bar

### Magnet-Membrandosierpumpen

- 0,5 – 15 l/h bis zu 16 bar

### Motor-Membrandosierpumpen

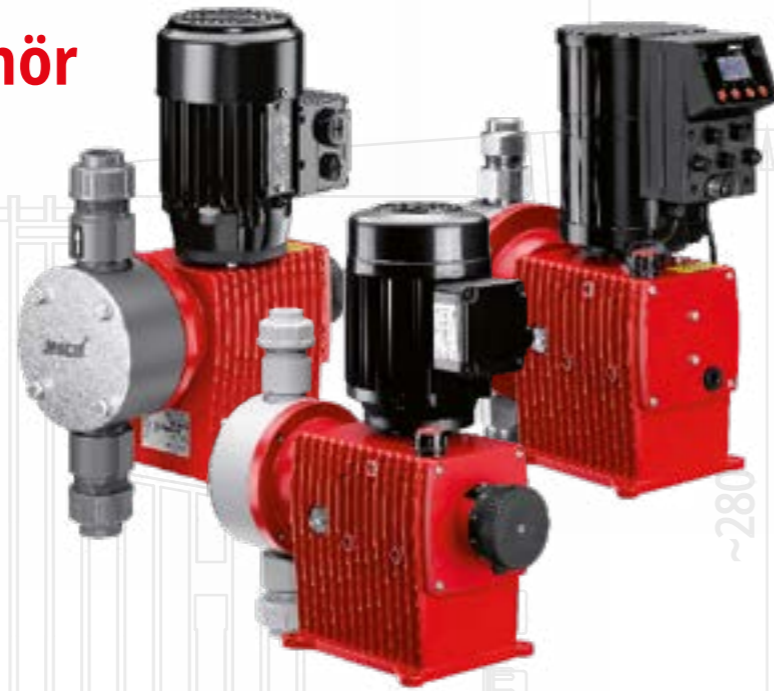
- 4 – 1020 l/h bis zu 16 bar

### Motor-Kolbendosierpumpen

- 0,1 – 4100 l/h bis zu 400 bar

### Motor-Kolbenmembrandosierpumpen

- 14 – 700 l/h bis zu 200 bar
- 6,3 – 1536 l/h bis zu 25 bar



## Chlorgasdosiergeräte bis 200 kg/h

### Chlorgasdosiergeräte

- Chlorgasdosiergeräte und Vakuumregler
- Chlorverdampfer
- Durchflussmesser
- Stellventile
- Umschalter
- Injektoren / Rückschlagventile

### Zubehör

- Hilfsventile
- Sammelleitungen
- Tropfenabscheider
- Expansionsysteme
- Diffuser
- Filter für Chlorgas
- Impfstellen für Chlorgas
- Sicherheits-Abblaseventile
- Sicherheits-Sperrventile

### Raum- und Sicherheitsausstattung

- Gaswarngeräte
- Druck-Sicherheits-Sperrventile
- Krantraversen / Kranwaagen
- Fasswaagen / Fassauflager
- Chlorwäscher
- Ventilschließsysteme



Lutz-Jesco-Chlorgasanlagen erfüllen mit ihren aufeinander abgestimmten Komponenten von der Chlorgasdosierung bis zu den Analyse- und Warngeräten alle Anforderungen, die an eine moderne Anlage zu stellen sind.

Sie zeichnen sich durch Zuverlässigkeit und Wiederholungsgenauigkeit der Dosierung aus.

## Mess- und Regelungstechnik

### TOPAX® - Ein- und Mehrkanalregler

490

#### Messwassertafeln für:

- Trinkwasser
- Badewasser
- Industrieanwendungen

#### Gaswarngeräte für:

- Chlorgas
- Chlordioxid
- Ozon

#### Sensoren

- Optische Messzellen: Trübung, gelöster Sauerstoff
- Amperometrische Messzellen zur Desinfektionsmessung
- Membranbedeckte Messzellen
- Leitfähigkeitsmesszellen
- pH-/Redox-Einstabmessketten
- Temperatursensoren
- Gassensoren

#### Software

- TopView - Zur Erstellung von Messprotokollen
- TopReader - Zur Auswertung von Trenddaten

#### Zubehör

- Pufferlösungen, Armaturen, Photometer



## Desinfektionsanlagen

### Chlordioxidanlagen

- EASYZON 5 (verdünnte Lösung)
- EASYZON D (verdünnte Lösung)
- EASYZON L/M/H (verdünnte Lösung)
- EASYZON C (konzentrierte Lösung)

### Natriumhypochloritanlagen

- EASYCHLORGEN/EASYCHLORGEN T
- MINICHLORGEN/MINICHLORGEN T

### Calciumhypochloritanlagen

- EASYCHLORMIX
- SAFETYCHLORMIX

### Durchfluss-Chlorelektrolyseanlagen

- TECHNOMAT (privat)
- TECHNOSTAR (gewerblich)



# Seminarübersicht

# 2025

JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI
01 Mi	01 Sa	01 Sa	01 Di	01 Do	01 So
02 Do	02 So	02 So	02 Mi	02 Fr	02 Mo
03 Fr	03 Mo	03 Mo	03 Do	03 Sa	03 Di
04 Sa	04 Di	04 Di	04 Fr	04 So	04 Mi
05 So	05 Mi	05 Mi	05 Sa	05 Mo	05 Do
06 Mo	06 Do	06 Do	06 So	06 Di	06 Fr
07 Di	07 Fr	07 Fr	07 Mo	07 Mi	07 Sa
08 Mi	08 Sa	08 Sa	08 Di	08 Do	08 So
09 Do	09 So	09 So	09 Mi	09 Fr	09 Mo
10 Fr	10 Mo	10 Mo Neues aus der Normung <sup>11</sup>	10 Do	10 Sa	10 Di
11 Sa	11 Di	11 Di Chlorgasdosierung	11 Fr	11 So	11 Mi
12 So	12 Mi	12 Mi Mess- & Regelungstechnik	12 Sa	12 Mo	12 Do
13 Mo	13 Do	13 Do	13 So	13 Di	13 Fr
14 Di	14 Fr	14 Fr	14 Mo	14 Mi	14 Sa
15 Mi	15 Sa	15 Sa	15 Di Desinfektion	15 Do	15 So
16 Do	16 So	16 So	16 Mi Dosiertechnik	16 Fr	16 Mo
17 Fr	17 Mo	17 Mo	17 Do	17 Sa	17 Di
18 Sa	18 Di	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi
19 So	19 Mi	19 Mi	19 Sa	19 Mo	19 Do
20 Mo	20 Do	20 Do	20 So	20 Di	20 Fr
21 Di	21 Fr	21 Fr	21 Mo	21 Mi Chlorgasdosierung	21 Sa
22 Mi	22 Sa	22 Sa	22 Di	22 Do Mess- & Regelungstechnik	22 So
23 Do	23 So	23 So	23 Mi	23 Fr Neues aus der Normung	23 Mo
24 Fr	24 Mo	24 Mo	24 Do	24 Sa	24 Di
25 Sa	25 Di	25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi Desinfektion
26 So	26 Mi	26 Mi	26 Sa	26 Mo	26 Do Dosiertechnik
27 Mo	27 Do	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr
28 Di	28 Fr	28 Fr	28 Mo	28 Mi	28 Sa
29 Mi		29 Sa	29 Di	29 Do	29 So
30 Do		30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo
31 Fr		31 Mo		31 Sa	

JULI	AUGUST	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER
01 Di	01 Fr	01 Mo	01 Mi	01 Sa	01 Mo
02 Mi	02 Sa	02 Di	02 Do	02 So	02 Di
03 Do	03 So	03 Mi	03 Fr	03 Mo	03 Mi
04 Fr	04 Mo	04 Do	04 Sa	04 Di	04 Do
05 Sa	05 Di	05 Fr	05 So	05 Mi	05 Fr
06 So	06 Mi	06 Sa	06 Mo	06 Do	06 Sa
07 Mo	07 Do	07 So	07 Di	07 Fr	07 So
08 Di	08 Fr	08 Mo	08 Mi	08 Sa	08 Mo
09 Mi	09 Sa	09 Di	09 Do	09 So	09 Di
10 Do	10 So	10 Mi Chlorgasdosierung	10 Fr	10 Mo Neues aus der Normung <sup>46</sup>	10 Mi Desinfektion
11 Fr	11 Mo	11 Do Mess- & Regelungstechnik	11 Sa	11 Di Chlorgasdosierung	11 Do Dosiertechnik
12 Sa	12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi Mess- & Regelungstechnik	12 Fr
13 So	13 Mi	13 Sa	13 Mo	13 Do	13 Sa
14 Mo	14 Do	14 So	14 Di Desinfektion	14 Fr	14 So
15 Di	15 Fr	15 Mo	15 Mi Dosiertechnik	15 Sa	15 Mo
16 Mi	16 Sa	16 Di	16 Do	16 So	16 Di
17 Do	17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo	17 Mi
18 Fr	18 Mo	18 Do	18 Sa	18 Di	18 Do
19 Sa	19 Di	19 Fr	19 So	19 Mi	19 Fr
20 So	20 Mi	20 Sa	20 Mo	20 Do	20 Sa
21 Mo	21 Do	21 So	21 Di	21 Fr	21 So
22 Di	22 Fr	22 Mo	22 Mi	22 Sa	22 Mo
23 Mi	23 Sa	23 Di	23 Do	23 So	23 Di
24 Do	24 So	24 Mi	24 Fr	24 Mo	24 Mi
25 Fr	25 Mo	25 Do	25 Sa	25 Di	25 Do
26 Sa	26 Di	26 Fr	26 So	26 Mi	26 Fr
27 So	27 Mi	27 Sa	27 Mo	27 Do	27 Sa
28 Mo	28 Do	28 So	28 Di	28 Fr	28 So
29 Di	29 Fr	29 Mo	29 Mi	29 Sa	29 Mo
30 Mi	30 Sa	30 Di	30 Do	30 So	30 Di
31 Do	31 So		31 Fr		31 Mi

## Allgemeine Informationen

### Teilnehmer

Um eine intensive Schulung der einzelnen Seminarteilnehmer zu gewährleisten, ist die Anzahl der Teilnehmer begrenzt. Wird die Teilnehmerzahl überschritten, bieten wir Ihnen einen Alternativtermin an.

### Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit unserem Formular per E-Mail:

[service@lutz-jesco.com](mailto:service@lutz-jesco.com)

4 Wochen vor Seminarbeginn an. Sie erhalten von uns umgehend eine Anmeldebestätigung. Weitere Unterlagen, wie Hinweise zur Anreise und das detaillierte Programm, erhalten Sie rechtzeitig vor Seminarbeginn. Eine Stornierung der Seminare behalten wir uns jederzeit vor.

Bitte informieren Sie uns, falls ein Teilnehmer verhindert ist oder statt des angemeldeten Teilnehmers ein anderer Mitarbeiter kommen wird.

### Hotel

Gern reservieren wir für Sie ein Hotelzimmer. Bitte geben Sie Ihren Reservierungswunsch im Anmeldeformular an. Die Abrechnung nehmen Sie bitte persönlich mit dem Hotel vor.

### Kosten

Die Seminargebühren finden Sie bei den jeweiligen Seminarbeschreibungen. Darin enthalten sind Getränke, Mittagessen und Schulungsunterlagen.

### Zielgruppen

Technisches Personal, Servicetechniker, Kundendienst, Wassermeister

## Seminar Dosiertechnik

Sie erlernen die technischen Grundlagen der Dosiertechnik und die korrekte Installation und Wartung. Sparen Sie Kosten durch eigenen Service und Produktpflege.

### Themen: Theorie und Praxis

- Grundlagen Dosiertechnik
- Bedienung von Dosierpumpen
- Zubehör für den Anlagenaufbau
- Wartung von Dosierpumpen

## Termine

### Wertheim, deutschsprachig:

16.04. / 26.06. / 15.10. / 11.12.

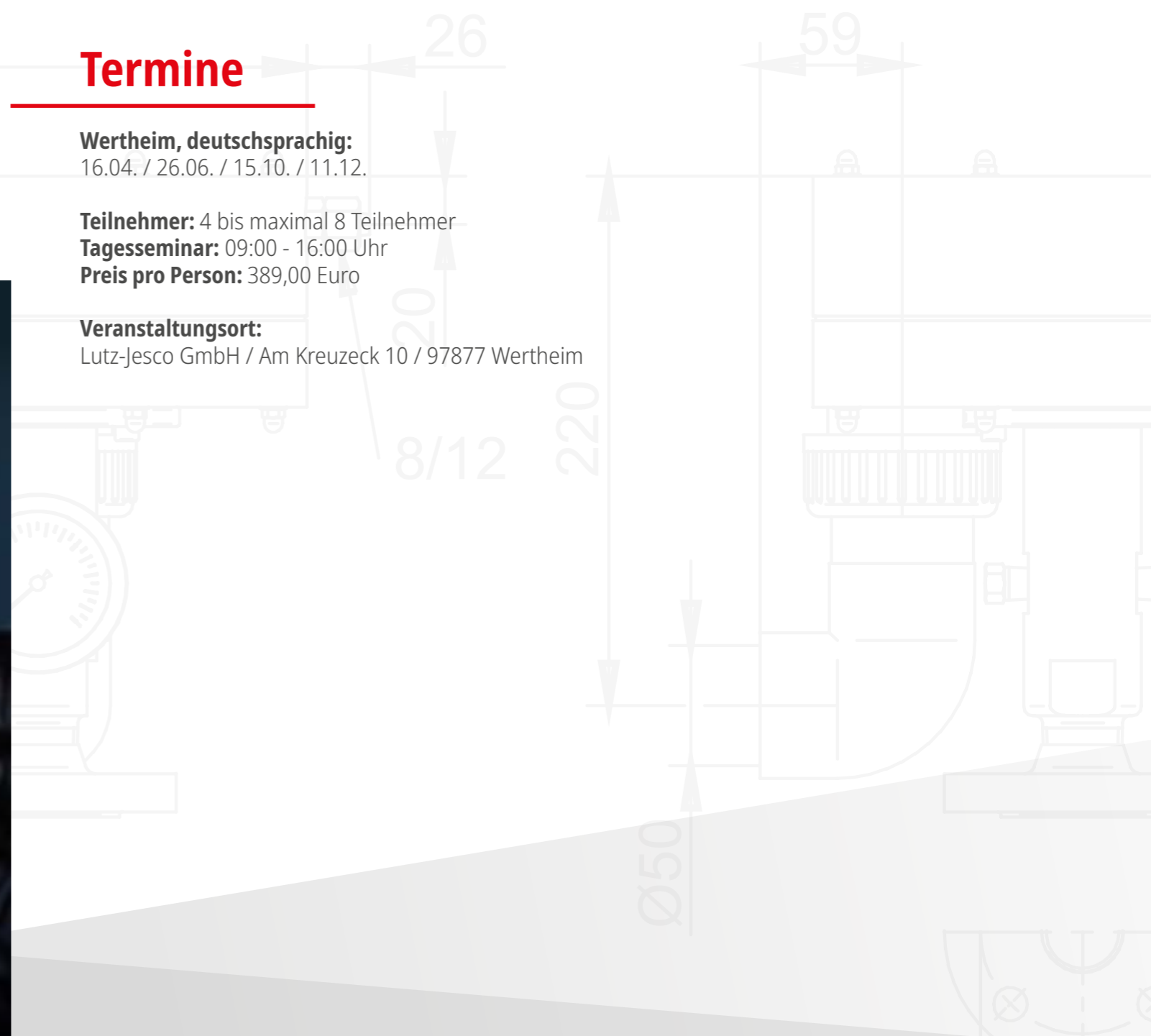
**Teilnehmer:** 4 bis maximal 8 Teilnehmer

**Tagesseminar:** 09:00 - 16:00 Uhr

**Preis pro Person:** 389,00 Euro

### Veranstaltungsort:

Lutz-Jesco GmbH / Am Kreuzeck 10 / 97877 Wertheim



## Seminar Chlorgasdosierung

Bei dieser Schulung lernen Sie die Durchführung von Wartungen und Prüfungen an Jesco-Chlorgasgeräten. Sie erfahren alles über die Installation, den Betrieb und die Vorschriften von Chlorgasanlagen.

### Themen: Theorie und Praxis

- Umgang mit Chlor
- Aufbau und Sicherheitsvorschriften für Chlorgasräume
- Aufbau von Chlorgasanlagen
- Bedienung von Lutz-Jesco-Chlorgasgeräten
- Bedienung von Gaswarngeräten und Zubehör

## Termine

### Wertheim, deutschsprachig:

11.03. / 21.05. / 10.09. / 11.11.

**Teilnehmer:** 4 bis maximal 8 Teilnehmer

**Tagesseminar:** 09:00 - 16:00 Uhr

**Preis pro Person:** 389,00 Euro

### Veranstaltungsort:

Lutz-Jesco GmbH / Am Kreuzeck 10 / 97877 Wertheim

## Seminar Desinfektion

Sie erlernen die technischen Grundlagen der Desinfektionstechnik sowie die korrekte Auswahl und Installation der Desinfektionsanlagen.

### Themen: Theorie und Praxis

- Grundlagen der Desinfektion
- Desinfektionsanlagen von Lutz-Jesco
- Bedienung von Lutz-Jesco-Desinfektionsanlagen

## Termine

### Wertheim, deutschsprachig:

15.04. / 25.06. / 14.10. / 10.12.

**Teilnehmer:** 4 bis maximal 8 Teilnehmer

**Tagesseminar:** 09:00 - 16:00 Uhr

**Preis pro Person:** 389,00 Euro

### Veranstaltungsort:

Lutz-Jesco GmbH / Am Kreuzeck 10 / 97877 Wertheim



## Seminar Mess- und Regelungstechnik

Bei diesem Seminar erlernen Sie die Programmierung der TOPAX Mess- und Regelgeräte sowie die Handhabung, Kalibrierung und Pflege von Sensoren. Mit theoretischen und praktischen Übungen erlernen Sie Störungen zu erkennen und zu beheben.

### Themen: Theorie und Praxis

- Programmierung der TOPAX Messverstärker und Regler
- Kalibrierung und Pflege der Sensoren
- Bedienung von Lutz-Jesco Messwassertafeln
- Messen von Chlor, pH, Redox und Leitfähigkeit im Wasser
- Handhabung der Messzellen
- Vermeidung von Bedienungsfehlern
- Beispielhafte Anlagen
- Weitere Themen nach Absprache möglich

## Termine

### Wertheim, deutschsprachig:

12.03. / 22.05. / 11.09. / 12.11.

**Teilnehmer:** 4 bis maximal 8 Teilnehmer

**Tagesseminar:** 09:00 - 16:00 Uhr

**Preis pro Person:** 389,00 Euro

### Veranstaltungsort:

Lutz-Jesco GmbH / Am Kreuzeck 10 / 97877 Wertheim

## Lutz-Jesco Vortragsreihe

### Neues aus der Normung

#### Zielgruppe:

Betreiber von Chlorgasanlagen und Elektrolysesystemen, Wassermeister, Bäderleiter, Betriebsleiter, Schwimmmeister, Fachangestellter für Bäder, Technisches Personal für Schwimmbadanlagen, Servicetechniker

### Themen: Chlorungsanlagen

- Allgemeine Informationen über Chlorungsanlagen
- DIN 19606 - neue normative Anforderungen Chlorgasanlagen
- Allgemeine Informationen über Wasseraufbereitung

### Referent: Thomas Beutel

Manager für die Geschäftsfeldentwicklung der Lutz-Jesco GmbH, Wedemark

Sachverständiger für Schwimmbadtechnik und dosiertechnischen Anlagenbau, Mitglied in Ausschüssen und Arbeitskreisen von DIN, DVGW, DGfDB, BSW sowie Figawa.

## Termine

### Wedemark, deutschsprachig:

10.03. / 23.05. / 10.11.

**Teilnehmer:** 4 bis maximal 8 Teilnehmer

**Tagesseminar:** 09:00 - 16:00 Uhr

**Preis pro Person:** 389,00 Euro

### Veranstaltungsort:

Lutz-Jesco GmbH / Am Kreuzeck 10 / 97877 Wertheim



## Hotелеmpfehlungen in Wertheim

### Hotel Wertheimer Stuben

Rechte Tauberstraße 2  
97877 Wertheim

Telefon: +49 9342 9357270  
info@wertheimer-stuben.de  
www.wertheimer-stuben.de

### Hotel Schwan Wertheim

Mainplatz 8  
97877 Wertheim

Telefon: +49 9342 92330  
info@hotel-schwan-wertheim.de  
www.hotel-schwan-wertheim.de

### Hotel in den Herrnwiesen

In den Herrnwiesen 4  
97892 Kreuzwertheim

Telefon: +49 9342 93130  
hotel@herrnwiesen.de  
www.hotel-herrnwiesen.de

### Anfahrt

Lutz-Jesco GmbH  
Am Kreuzeck 10, DE-97877 Wertheim  
Telefon +49 (0) 9342 8790

Das Unternehmen Lutz-Jesco erreichen Sie schnell und einfach. Ob Sie mit der Bahn oder mit dem Auto unterwegs sind; der Standort Wertheim liegt in unmittelbarer Nähe zu der Autobahn A3 und nur eine halbe Autostunde entfernt von Würzburg.

Gute Fahrt!

### Sie haben Fragen zu unseren Seminaren? Unsere Experten stehen Ihnen beratend zur Seite:

Telefon: +49 (0) 5130 5802-30  
E-Mail: service@lutz-jesco.com



# Seminar-Anmeldung

per E-Mail an [service@lutz-jesco.com](mailto:service@lutz-jesco.com)



Seminar:

Termin:

## Teilnehmer

Vorname:

Name:

Beruf/Position:

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

## Firmenanschrift

Firma:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

## Firmenstempel

Datum / Unterschrift





Folgen Sie uns:



## **Lutz-Jesco GmbH**

Am Bostelberge 19 | D-30900 Wedemark | Telefon +49 5130 5802-0 | [info@lutz-jesco.com](mailto:info@lutz-jesco.com) | [www.lutz-jesco.com](http://www.lutz-jesco.com)