

Übersicht über die Veranstaltungen der Iphöfer Messtechnik-Seminare IMS 2024 240727

	Mai		September		Oktober
1		1		1	
2		2		36	2
3		3			3
4		4	Dirty Power online		4
5		5			5
6		19	6		6
7		7			7
8	HF-Breitband QS + 5G	8			41
9	PV	9	MWF Geräte QS 37	9	
10		10	QS in NF	10	
11		11	Dirty Power	11	
12		12	QS in HF	12	
13		20	13		13
14		14			42
15		15			15
16		16		38	16
17		17			17
18		18			18
19		19			19
20		21			20
21		21			43
22		22			22
23		23		39	23
24		24			24
25		25			25
26		26			26
27		22	27		27
28		28			44
29		29			29
30		30		40	30
31					31

Es wurden größere Blöcke (von bis zu 5 Tagen) mit Seminaren zu verwandten Themen gebildet, um für Kollegen mit längerer Anreise die Reisezeiten und -kosten zu minimieren.

Inhaltsverzeichnis

Übersicht über die IMS-Veranstaltungen 2024 mit Datum und Gebühren	2
Hinweise zu den QS-Veranstaltungen	3
Frühbucherrabatt zu den Veranstaltungen	4

Anmeldungen: Nur im Internet unter

<https://www.drmodalan.de/seminare/iphöfer-messtechnik-seminare-ims/>

ÜBERSICHT zu den Iphöfer Messtechnik-Seminaren IMS in 2024

**QS bei der HF-Breitbandmessung: Mobilfunk und inhouse Funkdienste
HF-Breitbandmessung: Messung von 5G nach dem „Lockvogel-Prinzip“**

8. Mai 2024 (Mittwoch)

Seminarbeitrag: 235,- € zzgl. MwSt.

**Eigene Stromversorgungen: PV-Anlagen, Balkonanlagen und Akkusysteme – Funktionsweisen,
EMF-Abstrahlung und -Reduzierung**

9. Mai 2024 (Donnerstag)

Seminarbeitrag: 235,- € zzgl. MwSt.

**Dirty Power ONLINE Schulung
zum Messen mit dem Handyscope TP450 und Multichannel Soft-ware**

Einführung in die Benützung der Software für Einsteiger und Fortgeschrittene

4. September 2024 (Mittwoch) ½ Tag

Seminarbeitrag: 130,- € zzgl. MwSt.

für Wiederholer: 80,- € zzgl. MwSt.

NEU QS MWF Datenlogger: Qualitätssicherung durch Messgerätevergleich

OHNE Anwesenheit der Auftraggeber, die Geräte werden eingeschickt!

9. September 2024 (Montag)

Preise vom Messumfang abhängig, siehe Info im web

**QS-Workshop Messtechnik-Update Pro(fessional): Elektrische und magnetische Felder (NF und
Gleichfelder): Messgeräteüberprüfungen**

10. September 2024 (Dienstag)

Seminarbeitrag: 235,- € zzgl. MwSt.

**Dirty Power: Messen mit der "Eierlegenden Wollmilchsau" (Handyscope TP450 mit
Multichannel Software) und**

NEU „Floating“ Wollmilchsau“

11. September 2024 (Mittwoch)

Seminarbeitrag: 235,- € zzgl. MwSt.

QS-Workshop Qualitätssicherung bei der HF-Spektrumanalyse: Geräteüberprüfung und Ringmessung,

12. September 2024 (Donnerstag)

Seminarbeitrag: 235,- € zzgl. MwSt.

QS-Workshop Schallanalyse: Qualitätssicherung durch Messgerätevergleich

16.-17. Oktober 2024 (Mittwoch-Donnerstag)

Seminarbeitrag: 470,- € zzgl. MwSt.

Hinweise zu den QS-Veranstaltungen

Seit dem Jahr 2020 wurde bei den Workshops zu Qualitätssicherungsmaßnahmen für die Messgeräteprüfungen folgende Änderung eingeführt:

Der Aufwand für die Vorbereitung und Auswertung der Prüfdaten und die Erstellung der Protokolle ist in den letzten Jahren ständig gestiegen, weil die Anzahl der geprüften Messgeräte stark zugenommen hat. Außerdem wurde seit 2019 auch die Prüfung von Feldmühlen und Elektrostatik-Sensoren in den Untersuchungsumfang aufgenommen.

Um eine pauschale Erhöhung des Seminarbeitrages für alle Teilnehmer zu vermeiden, wird eine gerätebezogene Prüfgebühr in moderater Höhe eingeführt. Die Kosten sind demnach proportional zur Anzahl der geprüften Messgeräte eines Teilnehmers.

Hinweis: Die Gebühr wird auch fällig für Geräte, die vor Ort als defekt erkannt werden oder deren Akku nicht geladen ist!

Die Höhe der Prüfgebühren ist den einzelnen Seminarbeschreibungen zu entnehmen.

Die dort angegebenen Preise sind Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.

Rabatt

- **Frühbucherrabatt: 10 % Rabatt** bei Anmeldung bis 6 Wochen vor der Veranstaltung. Es erfolgt rechtzeitig vor Ablauf der Frühbucherfrist eine Erinnerung per E-Mail an alle Personen des *E-Smog E-Mail-Verteilers* von Dr. Moldan.

Übersicht über die Seminarpreise

Die Seminarpreise wurden von 2011 bis 2020 unverändert belassen.

In 2021 erfolgte eine 5 %-ige Erhöhung.

Die tlw. drastisch gestiegenen Kosten haben uns zu einer Änderung der Preisgestaltung und der Rabattierung ab 2024 veranlasst.

- Reduzierung des Tages-Grundpreises von 265 auf 235 Euro.
- Reduzierung des Frühbucherrabatts von 15 auf 10 %.
- Abschaffung des Stammkundenrabatts
- Abschaffung von Preisnachlässen bei Buchung mehrerer Seminare innerhalb einer Woche

Wir danken für das Verständnis und bieten weiterhin preiswerte Veranstaltungen auf hohem Niveau an.

Anzahl Tage	Preise in Euro netto zzgl. jeweils gültiger MwSt.	
	Gebühr	Gebühr mit
	normal	10 % Frühbucherrabatt
1	235,00	211,50
2	470,00	423,00
3	705,00	634,50
4	940,00	846,00
5	1.175,00	1.057,50

Organisation: *IMS – Iphöfer Messtechnik-Seminare*
 Dr. Dietrich Moldan, Am Henkelsee 13, D-97346 Iphofen
 Tel + 49 / (0) 93 23 / 87 08-10, Fax: 87 08-11
 Email: info@drmoldan.de web: www.drmodaln.de

Seminarinhalte: detaillierte Seminarinfos gibt es unter
<https://www.drmodaln.de/seminare/iphöfer-messtechnik-seminare-ims/>

Seminarbeitrag: Alle o. a. Seminarbeiträge verstehen sich zuzüglich jeweils gültiger Mehrwertsteuer
 Teilnehmer (Unternehmer) aus EU-Ländern mit UID/VAT-Nummer erhalten gemäß RCS eine Rechnung ohne MwSt.
 Unternehmern aus der Schweiz wird keine MwSt. berechnet.
 Die Beiträge beinhalten Seminarunterlagen und Pausengetränke sowie teilweise die Überprüfung von Messgeräten bzw. Zubehör (siehe detaillierte Seminarinfos).
 Übernachtung und Verpflegung sind nicht im Preis inbegriffen.
 Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten:
 Tourist-Information Iphofen <https://www.iphofen.de/urlaub/gastgeber/>
 Tel +49 / (0) 93 23 / 87 03 06