



## Online-Seminarangebote 2. Halbjahr 2026

**kesa-aladin** ist besonders geschätzt durch seine intuitive Bedienung. Zur Zweckerfüllung ist eine optimale Anwendung von Vorteil. Beherrscht man die Software, so arbeitet man effektiver und spart Zeit – und die ist heute so wichtig!

Unsere Seminare vermitteln Ihnen und Ihren Mitarbeitern neben den Grundlagen auch viele Insider-Tipps, um **kesa-aladin** noch effektiver nutzen zu können.

Unsere Seminare sind keine Vorträge! Wir gehen gezielt auch auf Ihre Fragen ein!

## Seminar 1: „Rund um aladin“ – Tipps und Tricks zur einfachen Handhabung

Mit unserem interaktiven Web-Seminar erhalten Sie einen Einblick in die Tiefen des Programms **kesa-aladin**, unabhängig von Ihrer Erfahrung. Dieses Seminar richtet sich an Einsteiger und Fortgeschrittene.

### Beschreibung / Seminarinhalte

- Wichtige Programmeinstellungen
- Die verschiedenen Menüpunkte und was sich dahinter verbirgt
- Thema Drucken und Texte
- Menüführung und Funktionstasten
- Zusammenfassen der Eingabemasken
- Die Grafik und ihre Möglichkeiten
- Fehlermeldungen und Warnungen

**Termin:** 10. November 2026: 8.00–10.00 Uhr

**Dauer:** 2 Stunden

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Preis:** 49,- €

Die Anmeldung ist verbindlich und für eine Person mit einem Endgerät.



## Seminar 2: Einfachbelegung EN 13384-1

Mit unserem interaktiven Web-Seminar erhalten Sie einen Einblick in die Europäische Norm 13384-1.

Es werden abgastechnische Berechnungen der Einfachbelegung mittels **kesa-aladin** anhand von Berechnungsbeispielen durchgeführt.

### Beschreibung / Seminarinhalte

- Anwendungsbereich der Norm EN 13384-1
- Begriffe der Norm EN 13384-1
- Verbrennungsluft
- Druckbedingung für Unterdruck- und Überdruck-Abgasanlagen
- Temperaturbedingung
- Lage der Mündung
- Berechnungsbeispiele

**Termin:** 17. November 2026: 8.00–10.00 Uhr  
18. November 2026: 8.00–10.00 Uhr

**Dauer:** jeweils 2 Stunden

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Preis:** 149,– €

Die Anmeldung ist verbindlich und für eine Person mit einem Endgerät.



## Seminar 3: Mehrfachbelegung EN 13384-2

Mit unserem interaktiven Web-Seminar erhalten Sie einen Einblick in die Europäische Norm 13384-2.

Es werden abgastechnische Berechnungen der Mehrfachbelegung mittels **kesa-aladin** anhand von Berechnungsbeispielen durchgeführt.

### Beschreibung / Seminarinhalte

- Anwendungsbereich der Norm EN 13384-2
- Die verschiedenen Druckbedingungen
- Temperaturbedingung für Unterdruck-Abgasanlagen
- Lage der Mündung
- Berechnungsbeispiele

**Termin:** 24. November 2026: 8.00–10.00 Uhr  
25. November 2026: 8.00–10.00 Uhr

**Dauer:** jeweils 2 Stunden

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Preis:** 149,- €

Die Anmeldung ist verbindlich und für eine Person mit einem Endgerät.



## Buchungen und Preise

Mit meiner Unterschrift unter der Bestellung erkenne ich die beiliegenden oder unter [www.kesa.de](http://www.kesa.de) einsehbaren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie die Teilnahmebedingungen an.

Hiermit beauftrage ich die Firma Kesa Technische Software GmbH zur Erbringung der Leistungen nach obigem Angebot:

	<b>Preis je Teilnehmer:</b>
<input type="checkbox"/> Seminar 1 - „Rund um aladin“	49,- €
<input type="checkbox"/> Seminar 2 - „EN 13384-1“	149,- €
<input type="checkbox"/> Seminar 3 - „EN 13384-2“	149,- €
<input type="checkbox"/> Seminare 1 bis 3 – <b>Gesamtpaket</b>	312,- €

**Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.**

2. Halbjahr 2026

### Teilnehmer:

Firma \_\_\_\_\_

Vor- und Nachname \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Telefon-Nummer \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift + Firmenstempel

\_\_\_\_\_  
Kunden-Nr.  
(falls vorhanden)