



In Kooperation mit dem Bundesverband für Schankanlagen- und Gastronometechnik e.V.

# Ausbildung zum/r zertifizierten Sachkundigen für Schankanlagen

Schankanlagenbau, -hygiene und Arbeitssicherheit in Theorie und Praxis

Kursnummer	Kurs	Datum	Ort	Preis zzgl. MwSt
<b>DE21.126.008.01</b>	<b>Zertifizierten Sachkundigen für Schankanlagen</b>		Filderstadt	€ 1.850,-
	Modul 1: Planung und Installation	07.-08.10.2021		
	Modul 2: Schankanlagenhygiene und -reinigung	28.-29.10.2021		
	Modul 3: Arbeitssicherheit	18.-19.11.2021		
<b>DE21.126.008.02</b>	<b>Zertifizierten Sachkundigen für Schankanlagen</b>		Filderstadt	€ 1.850,-
	Modul 1: ,Planung und Installation	10.-11.03.2022		
	Modul 2: Schankanlagenhygiene und -reinigung	31.03.-01.04.2022		
	Modul 3: Arbeitssicherheit	28.-29.04.2022		

Seminarzeiten: 09:00-17:00 Uhr | 3 Module à 2 Tage | Einzelmodulbuchung ist nicht möglich

[www.tuv-akademie.de](http://www.tuv-akademie.de)

## ✓ Zum Thema

Mangelhaft gereinigte Schankanlagen sowie falsch ausgelegte und montierte Anlagen sind eine Brutstätte für Bakterien und gefährden nicht nur die Gesundheit von Menschen, sondern beeinflussen auch die Reputation einer Brauerei, als auch eines Getränkeherstellers.

Eine Schankanlage ist die Schnittstelle von Service und Gast. Vor allem die ordnungsgemäße Reinigung sowie die richtige Auslegung und Montage der Anlagen sind für die Zapfqualität maßgeblich.

Die Ausbildung umfasst 3 Module und bereitet die Teilnehmer/innen auf die Tätigkeit als Sachkundiger für Schankanlagen vor. Praktische Übungen an der Schankanlage vertiefen theoretische Grundlagen.

- **Modul 1: Planung und Installation von Schankanlagen**
- **Modul 2: Schankanlagenhygiene und -reinigung**
- **Modul 3: Arbeitssicherheit**

## ✓ Zielgruppe

Schankanlagenbauer/innen, Schankanlagentechniker/innen, Personen in der Kälte- und Klimatechnik, Getränkehersteller, Großhändler, Betreiber/innen von Schankanlagen, Alkoholfrei Getränke, Wein- und Wasserspendern.



## ✓ Inhalte

Die Teilnehmer/innen erhalten einen Überblick über die gesetzlichen Vorgaben in Hinsicht auf die Reinigung einer Schankanlage sowie den Umgang mit Druckgeräten in Deutschland. Nach Abschluss der Ausbildung sind der Aufbau, die Reinigung sowie die sicherheitstechnischen Anforderungen im Umgang mit einer Schankanlage bekannt und können in der betrieblichen Praxis umgesetzt werden.



### Modul 1 „Planung und Installation“

- Bauteile von Schankanlagen (AfG, Wasser, Bier, Wein)
- Werkstoffe und Schläuche
- Einsatz von Schankgasen (CO<sup>2</sup>, N<sub>2</sub>, Gasgemische, "Druckluft")
- Rechtliche Anforderungen
- Physikalische Grundlagen und Grundlagen der Druckberechnung
- Aufbau von Getränkeschankanlagen
- Betrieb von Anlagen mit Gasgemischen
- Praktische Übungen an Schankanlagen: Bauteilkunde



### Modul 2 „Schankanlagenhygiene und -reinigung“

- Rechtliche Grundlagen zur Reinigung und Hygiene in Deutschland
- Grundlagen Mikrobiologie
- Wirkung und Gefahrenabwehr von Reinigungs- und Desinfektionsmittel
- Reinigungsverfahren und Überprüfung des Reinigungserfolgs
- Hygienic Design an Schankanlagen
- Kostenkalkulation einer Reinigung
- Dokumentation und HACCP
- Praktische Übungen an Schankanlagen: Reinigung



### Modul 3 „Arbeitssicherheit“

- Druckgeräte: gesetzliche Grundlagen in Deutschland
- Arbeitsplatzevaluierung: Berechnung kritischer CO<sup>2</sup>-Konzentration
- Gaswarnanlagen: Anforderungen, Einbau und Praxis
- Unfallverhütung, Gefährdungsanalyse und Fehlersuche
- Zertifizierung GWA Kundo und Analox
- Praktische Übung an Schankanlagen: Gefährdungsbeurteilung, Dokumentation und Checklisten

## ✓ Ihr Nutzen

Sie...

- ... können eine fachgerechte und effiziente Reinigung einer Schankanlage durchführen
- ... wissen welche Sicherheits- und Hygienevorschriften eingehalten werden müssen
- ... sind mit der Herstellung eines Hygieneplans entsprechend gesetzlicher und normativer Anforderungen vertraut
- ... können eine fachgerechte Dokumentation und Hygieneüberprüfungen bei Schankanlagen durchführen

## ✓ Voraussetzungen

Für die Teilnahme an der Ausbildung gibt es keine Voraussetzungen.

## ✓ Referenten

- Lehrgangleiter: Dr.-Ing. Johannes Tippmann
- Reinhard Meier, 1. Vorsitzender des BvSG e.V., Bundesverband für Schankanlagen und Gastronomietechnik e.V.
- Christian Holzner, 2. Vorsitzender des BvSG e.V., Bundesverband für Schankanlagen- und Gastronomietechnik e.V.

## ✓ Abschluss

Nach Abschluss des Seminars erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung der TÜV AUSTRIA Akademie. Bei Teilnahme und positiven Abschluss der Zertifizierungsprüfungen erhalten Sie das Zertifikat „Zertifizierte/r Sachkundige/r für Schankanlagen“ der TÜV AUSTRIA CERT GMBH. Die Prüfungen finden pro Modul jeweils im Anschluss an Tag 2 statt.

## ✓ Veranstaltungsort

Gerne lassen wir Ihnen nach Erhalt Ihrer Anmeldung Ihre persönliche Anmeldebestätigung mit weiteren Informationen zum Veranstaltungsort zukommen. Bei Bedarf ersuchen wir Sie, für Zimmerreservierungen direkt das Hotel Ihrer Wahl zu kontaktieren.

## ✓ Teilnahmebetrag (Preise gültig bei Anmeldung bis 30.09.2021)

€ 1.850,-, zzgl. MwSt. zzgl. € 315,- Prüfungs- und Zertifikatsgebühr. Im Teilnahmebetrag sind Tagungsunterlagen, zwei Kaffeepausen, das Mittagessen, Seminargetränke inkludiert, nicht jedoch eventuelle Übernachtungskosten.

## ✓ Information & Kontakt

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Tel.: +49 (0)711 722 336-20, Fax: +49 (0)711 722 336-11, tuv-deutschland@tuv.at, www.tuv-akademie.de

# Anmeldung Fax: +49 (0)711 722 336-11 • tuv-deutschland@tuv.at • www.tuv-akademie.de

## Ausbildung zum/r zertifizierten Sachkundigen für Schankanlagen

Kursnr.	Datum	Ort	
<input type="radio"/> 21.126.008.01	<b>07.10.-19.11.2021</b>	<b>Filderstadt</b>	Modul 1: 07.-08.10.21   Modul 2: 28.-29.10.21   Modul 3: 18.-19.11.21
<input type="radio"/> 21.126.008.02	<b>10.03.-29.04.2022</b>	<b>Filderstadt</b>	Modul 1: 10.-11.03.22   Modul 2: 31.03.-01.04.22   Modul 3: 28.-29.04.22
<i>Hinweis: Einzelmodulbuchung ist nicht möglich.</i>			

**Wir sind an einem Inhouse Training interessiert.** Bitte kontaktieren Sie uns!

Firma	
Anschrift (Straße, PLZ, Ort)	
Rechnungsanschrift (falls abweichend)	
<input type="checkbox"/> Ich wünsche die Rechnungslegung <input type="checkbox"/> per Post <input type="checkbox"/> an folgende E-Mailadresse	Ihre Bestellnummer (falls vorhanden)
Titel <span style="float: right;">Vorname</span>	Nachname
Funktion	Geburtsdatum (für Teilnahmebestätigungen)
Telefonnummer	Datum, Stempel, Unterschrift
Persönliche E-Mailadresse des Teilnehmers/der Teilnehmerin	

**Auszug Teilnahmebedingungen:** Es gelten die vollständigen AGB unter [www.tuv-akademie.de/agb](http://www.tuv-akademie.de/agb). Teilnahmebeträge sind nach Rechnungserhalt innerhalb von 2 Wochen zu überweisen. Präsenztrainings können bis 6 Werktage (Mo-Fr) vor Beginn schriftlich von der TÜV AUSTRIA Deutschland GmbH abgesagt werden. Entrichtete Teilnahmebeträge werden dann rückerstattet, weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. Umbuchungen bzw. Stornierungen müssen schriftlich erfolgen und sind bis 7 Werktage vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei. Ab 6 bis 1 Werktagen vor Veranstaltungsbeginn werden für Umbuchungen 10 % bzw. für Stornierungen 30 % des Teilnahmebetrages verrechnet. Bei Nichterscheinen oder Stornierung ab dem (ersten) Tag der Veranstaltung wird der volle Teilnahmebetrag verrechnet, eine Umbuchung ist nicht mehr möglich. Gerne akzeptieren wir eine/n Ersatzteilnehmer/in.

**Datenschutzinformation gem. Art 13 DSGVO:** Die TÜV AUSTRIA Deutschland GmbH verwendet Ihre Daten zur Geschäftsabwicklung der gebuchten Dienstleistung/des gekauften Produkts. Die Datenverarbeitung ist notwendige Voraussetzung für den Vertragsabschluss. Weiters werden Ihre Daten für Direktmarketingzwecke (Postzusendungen, E-Mailzusendungen, Veranstaltungseinladungen) auf der Grundlage eines berechtigten Interesses verwendet. Bitte beachten Sie die vollständige Datenschutzerklärung. Sie finden diese unter [www.tuv-akademie.de/datenschutzerklaerung](http://www.tuv-akademie.de/datenschutzerklaerung). Wenn Sie der Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten für Direktmarketingzwecke widersprechen wollen, benachrichtigen Sie uns per Post an TÜV AUSTRIA Deutschland GmbH, Kurze Straße 40, 70794 Filderstadt oder per E-Mail an [tuv-deutschland@tuv.at](mailto:tuv-deutschland@tuv.at)