

Praxis-Workshop-Online: Lebensmittelkennzeichnung - Von der Rezeptur zum rechtskonformen Etikett

Das lernen Sie:

In diesem Workshop lernen Sie anhand fiktiver oder eigener Rezepturen wie Sie das aktuelle Kennzeichnungsrecht in der Praxis korrekt anwenden und üben anhand von Beispielen Ihr Auge für die Pflichtkennzeichnungselemente zu schulen. Als Teilnehmer haben Sie die Möglichkeit dem KIN vorab eine eigene Rezeptur zuzuschicken, die im Workshop anonymisiert nach aktuellem Recht in das optimale Etikett umgesetzt wird.

Bitte senden Sie uns Ihre Rezepturen oder auch Etiketten 14 Tage vor Seminarbeginn zu.

Der Kurs bietet ausreichend Raum für Dialoge, Diskussionen und Erfahrungsaustausch.

Teilnehmer:

Mitarbeiter aus den Bereichen der Qualitätssicherung, Produktentwicklung und Marketing, die für die Kennzeichnung von Lebensmitteln zuständig sind und schon Grundkenntnisse des Lebensmittelrechts besitzen.

Ebenfalls von Vorteil für Mitarbeiter zur Auffrischung, Vertiefung oder Wiedereinstieg in das Lebensmittelrecht.

Kursnummer:

W 050121-2

Ansprechpartnerin:

Anke Ben-Sabeur, Seminare und Trainings,
KIN-Lebensmittelinstitut Neumünster

Termin/Ablauf:

Dienstag 17. August 2021 / Beginn um 9 Uhr / Ende um 17:00 Uhr
Es ist eine Pause von 1 Stunde sowie zwei Verschnaufpausen von je 15 Minuten vorgesehen.

Gebühr:

800 Euro inklusive Teilnehmerunterlagen und Zertifikat

Anmeldeschluss:

Dienstag 10.08. 2021

Programmablauf

Dienstag, 17. August 2021

9:00 Uhr	Begrüßung
9:15 Uhr	Lebensmittelkennzeichnung <ul style="list-style-type: none">• Pflichtkennzeichnungselemente (LMIV)• Nährwertkennzeichnung (LMIV)• Zusatzstoffe (Kennzeichnung, Carry-Over, Abgrenzung zu Verarbeitungshilfsstoffen)• Leitsätze des Deutschen Lebensmittelbuches
11:00 Uhr	<i>Pause</i>
11:15 Uhr	Praxis-Workshop: Von der Rezeptur zum rechtskonformen Etikett
12:30 Uhr	<i>Pause</i>
13:30 Uhr	Fortsetzung Praxis-Workshop
15:00 Uhr	<i>Pause</i>
15:15 Uhr	Präsentation der Workshop-Ergebnisse
16:30 Uhr	Abschlussdiskussion
17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung