

Seminarprogramm

1. Halbjahr 2023

Anmeldungen

Kundenr.: _____ Kundenname: _____

Bio vom Acker auf den Teller – so gelingt Bio in Ihrer Profiküche Webinar

Mittwoch, 18.01.2023, 14:00 – 15:30 Uhr

Anmeldung direkt bei Bioland: [Anmeldung](#)

Kalkulation: Preise setzen und Erträge sichern* Webinar

Dienstag, 24.01.2023, 14:00 – 16:00 Uhr

Name _____
Mailadresse

Zusatzverkauf: Umsätze steigern und Kunden zufriedenstellen (Webinar)** Webinar

Dienstag, 07.02.2023 von 10:00 – 11:30 Uhr

Name _____
Mailadresse

Handel im Wandel* Webinar

Mittwoch, 22.02.2023 von 14:00 – 16.00 Uhr

Name _____
Mailadresse

Herausfordernde Kundengespräche gelassen führen** Webinar

Mittwoch, 01.03.2023, 10:00 – 11:30 Uhr

Name _____
Mailadresse

Spielberger Webinarreihe Basiswissen Getreide und Getreideprodukte (Webinar)

02.03. Basiswissen, 09.03. Getreide und Pseudogetreide, 16.03. Mehle,
23.03. glutenfreie Produkte

Anmeldung direkt bei Spielberger: c.ruck@spielberger-muehle.de

Webinar

- Käse: Thekenpräsentation und Aktiver Verkauf (Webinar mit Online Tasting)**
Dienstag, 21.03.2023 von 13:00 – 15:00 Uhr

Name

Mailadresse

- Wo stehe ich? Von der BWA zu Kennzahlen* (Webinar)***
Donnerstag, 23.03.2023 von 14:00 – 16.00 Uhr

Webinar

Name

Mailadresse

- Controlling etablieren*** [^]
Donnerstag, 13.04.2023 von 14:00 – 16:00 Uhr

Webinar

Name

Mailadresse

- Kornkraft Hausmesse**
Sonntag, 23.04.2023 10:00 – 17:00 Uhr

Name

Mailadresse

- Wie übertrage ich Aufgaben erfolgreich an meine Mitarbeiter*innen?*****
Mittwoch, 03.05.2023, 10:00 – 11:30 Uhr

Webinar

Name

Mailadresse

- Umgang mit Stress im Arbeitsalltag****
Mittwoch, 07.06.2023, 10:00 – 11:30 Uhr

Webinar

Name

Mailadresse

4 für 3

Die vier Seminare mit Simon Döring (*) können bis zum 12.01.2023 im Paket für 147 € (statt 196 bei Einzelbelegung) gebucht werden.

4 für 3

Die vier Seminare mit Bärbel Schuldt (**) können bis zum 31.01.2023 im Paket für 147 € (statt 196 € bei Einzelbelegung) gebucht werden.

Zurück an Fax 04487-921 200 oder seminar@kornkraft.com