



Wachstum mit System: Skalierungsstrategien für Südtiroler Lebensmittelbetriebe

Workshop

Wachstum mit System: Skalierungsstrategien für Südtiroler Lebensmittelbetriebe

12.06.2026, 09:00– 17.00

Four Points by Sheraton Bozen

Viele Südtiroler Lebensmittelbetriebe stehen vor der Frage, wie sie wachsen können, ohne Betrieb, Ressourcen oder Qualität zu überlasten. Der Workshop liefert in kompakter Form **Orientierung, klare Prioritäten und individuelle Empfehlungen** für Ihren nächsten Wachstumsschritt.

Was Sie erwartet:

- › Eine inspirierende **Keynote** zu **aktuellen Skalierungsstrategien** in der Food-Branche
- › Ein geführter „**Skalierungs-Check**“, der Engpässe in Ihrem Unternehmen sichtbar macht
- › **Individuelle 1:1-Kurzberatung** mit klaren, umsetzbaren Maßnahmen
- › **Austausch** mit Unternehmer*innen, die vor ähnlichen Entscheidungen stehen

Anmeldung

[Kostenlose online-Anmeldung](#)

bis 08.06.2026

Kontakt

Nadia Eisendle

+39 340 420 6925

Nadia.eisendle@idm-suedtirol.com

Anna Lunger

+39 366 588 8051

anna.lunger@idm-suedtirol.com

Referentin



Dr. Tanja Hacker | Österreich

Dr. Tanja Hacker promovierte in Internationalem Management und ist eine der gefragtesten Expertinnen im internationalen Handel und Retail-Management. Nach Führungspositionen bei Aldi, Hofer und Lidl – zuletzt als Geschäftsführerin Einkauf & Category Management bei Aldi Deutschland sowie Vice President bei Lidl Österreich – gründete sie 2023 die Retail Experts Group FZCO, eine der führenden Beratungsfirmen im Retail. Sie ist zudem Aufsichtsrätin und Beirätin in mehreren Unternehmen.



Zielgruppe

Südtiroler Lebensmittelproduzierende Unternehmen, welche Interesse an Ihren individuellen Skalierungsmöglichkeiten haben.

Anmeldung

Die Teilnahme am Workshop ist **kostenlos** – bei Nichtteilnahme nach erfolgter Anmeldung berechnen wir einen Unkostenbeitrag von 50 Euro + MwSt.

Die Veranstaltung findet in **deutscher Sprache** ohne Simultanübersetzung statt.

Anmeldeschluss ist der 08.06.2025.

Die Teilnahme ist auf 12 Personen begrenzt.