

Food Trendmap: Tech-Themen im Fokus



Biologische/natürliche Lebensmittel
Pestizid-frei

Alternative/Nachhaltige/Pflanzliche Proteine

Urban/Indoor Farming

3D-Druck

Digital/Precision Farming

Functional Food

Prosumer: Konsumenten werden zu Produzenten

Pflanzenzucht ohne Einsatz von Wasser oder Erde

Regenerative Landwirtschaft

Robotic weeding

GMO & Crispr

Technologie zur Entscheidungsunterstützung (z. B. Satelliten)

ETABLIERTE THEMEN NEUE THEMEN



Fermentation

Internet of Things

Blockchain

«Frei von»-Lebensmittel (gluten-, allergen-, laktosefrei)

Verringerter Zucker-, Salz- und Fettgehalt*

Schonende/minimale Verarbeitung

Vollautomatisierte Prozesse

Robotics

Marihuana-haltige Getränke

Cannabis-basierte Produkte

Nassextrusion pflanzenbasierter Produkte

GMO-freie Produkte

Hochdruckanwendung

ETABLIERTE THEMEN NEUE THEMEN



Heimlieferung

Online-Lebensmittellieferung

Bauernmarkt

Gesunde Kantinen

Von «Fast Food» zu «Fast Good»

Frischware-Automaten

Streetfood-Festivals

Reservierungs-, Bestell- und Bezahl-Apps

«Augmented Reality»-Supermärkte/-Restaurants

«Virtual Reality»-Lebensmittelgeschäfte

Convenience food

Selbstfahrende Autos

Drohnen-Lieferung

Digitale Verkaufs- und Vertriebstechnologien

«Insta-ready»-Design

DIY Kochrezepte

Dark/Ghost/Mobile Kitchen

ETABLIERTE THEMEN NEUE THEMEN



Veganismus

Flexitarier

Food als soziales Distinktionsmerkmal

Flexibilität: Essen immer und überall

Clean Label

Neuverdrahtung des Geschmackssystems: Präferenz für gesunde anstatt für stark zuckerhaltige/fetteiche Lebensmittel

Wellbeing-Lebensmittel

Bio-Hacking

Transparenz

Individualisierte Menüs

Essen nach DNA

Smart-Kitchen-Bestellungen und automatische Nachbestellungen

Superfoods

Roboter-köche: Automatisierte Küchen

Virtual Reality Food

Nahrung als Medizin

Mikrodosierung von Drogen für bessere Performance

ETABLIERTE THEMEN NEUE THEMEN

