



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

# **Hoch-/Fachhochschulpraktikant/-in: Nacherntequalität pflanzlicher Produkte**

## **Agroscope**

8820 Wädenswil | 100%

Eintrittsdatum:	01.01.2026 oder nach Vereinbarung
Anstellungsart:	befristet
	1 Jahr
Referenz-Nr.:	JRQ\$540-16496
Arbeitsort:	Müller-Thurgau-Strasse 29, 8820 Wädenswil

## **Diesen Beitrag können Sie leisten**

- Unterstützung der Forschungsgruppe Nacherntequalität pflanzlicher Produkte in den verschiedenen Fachgebieten
- Mitarbeit bei der Koordination und Durchführung der Versuche inkl. Unterhalt der benötigten Infrastruktur
- Mithilfe bei der Organisation und Durchführung von Veranstaltungen und Kursen
- Selbstständige Bearbeitung von Teilprojekten
- Mitarbeit bei der statistischen Datenanalyse und bei Publikationen

## **Das macht Sie einzigartig**

- Abgeschlossenes Hoch- oder Fachhochschulstudium in Lebensmitteltechnologie, Agronomie, Umweltnaturwissenschaften, Biologie oder Ingenieurwissenschaften mit Interesse an Lebensmittelproduktion (Abschluss max. 12 Monat zurückliegend)

- Interesse an praxisnaher Forschung, landwirtschaftlichen Themen und an Qualität von Obst und Verarbeitungsprodukten wie Säften und Destillaten
- Interesse an Tätigkeit im Pilot Plant, im Labor und in der Sensorik, gute IT- und Statistikkenntnisse (Office, R)
- Leistungs- und lösungsorientierte, teamfähige Persönlichkeit, motiviert für selbstständiges, exaktes Arbeiten im Labor, Büro und Feld
- Kenntnisse zweier Amtssprachen und des Englischen

## **Fragen zur Stelle**

**Andreas Bühlmann**

Gruppenleiter

+41 58 46 06424

## **Auf den Punkt gebracht**

Die abwechslungsreichen Aufgaben bei der Forschung zur Qualität von Obst und Verarbeitungsprodukten wie Säften und Destillaten variieren je nach Saison und werden oft in Teamarbeit realisiert. Im Rahmen des Praktikums erhalten Sie einen guten Einblick in die analytischen und sensorischen Methoden zur Qualitätssicherung von Obst und Verarbeitungsprodukten, in die Destillationstechnik, die Mikrobiologie von Obst und in den Transfer des erarbeiteten Wissens in die Praxis.

## **Gutes Essen, gesunde Umwelt**

Agroscope ist das Kompetenzzentrum des Bundes für die Forschung in der Land- und Ernährungswirtschaft. Die Forschenden üben ihre Tätigkeiten an verschiedenen Standorten in der Schweiz aus. Hauptsitz ist Bern-Liebefeld (ab 2026: Posieux FR). Angesiedelt ist Agroscope beim Eidg. Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF.

## **Zusätzliche Informationen**

Früchte, Gemüse und verarbeitete pflanzliche Produkte mit Ursprung in der Schweizer Landwirtschaft bilden den Rahmen für die Forschungstätigkeit der Gruppe Nacherntequalität pflanzlicher Produkte. In enger Zusammenarbeit mit der Pflanzenzüchtung und Analytik bei Agroscope, Fachverbänden sowie Forschungsinstituten im In- und Ausland, bearbeitet sie mittels wissenschaftlich fundierter Prüfmethoden sensorische Fragestellungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette.