



Stellenausschreibung Agroscope

Titel

Hoch-/Fachhochschulpraktikant/-in

Bereich: Züchtung und Genressourcen Obst

Die Forschungsgruppe Züchtung und Genressourcen Obst züchtet neue Apfelsorten mit umfassender und dauerhafter Krankheitsrobustheit, guter Leistung und hervorragender Fruchtqualität. Die abwechslungsreichen Arbeiten variieren je nach Saison und werden oft in Teamarbeit realisiert. Das Praktikum ermöglicht Einblick in weitere Arbeiten bei Obstgenressourcen und mit der Züchtung verknüpfte Aspekte wie Phytopathologie, Züchtungsmethoden, Lagerung, Sensorik, etc.

Aufgaben

- Unterstützung der Forschungsgruppe Züchtung und Genressourcen Obst
- Testen verschiedener Züchtungen im Gewächshaus und Freiland auf Schorf- und Feuerbrandanfälligkeit
- Kreuzungen durchführen und Mitwirkung bei der Selektion
- Baum- und Fruchtbewertungen sowie Mitarbeit bei der Einlagerung und Qualitätsanalyse von Fruchtmustern, sensorischen Untersuchungen und Konsumententest
- Selbstständige Bearbeitung von Teilaspekten und Mitarbeit bei der statistischen Datenanalyse, an Publikationen sowie bei der Versuchsdatenbank

Kompetenzen

- Kürzlich abgeschlossenes Studium an der FH, ETH oder Universität
- Interesse für obstbauliche Forschung und wenn möglich erste Erfahrungen im ausgeschriebenen Bereich, EDV- und Statistik (R-Kenntnisse)
- Motivation für selbstständiges, exaktes Arbeiten im Feld, Büro und Labor
- Engagierte, mitdenkende, teamfähige und flexible Persönlichkeit

Informationen zum Arbeitgeber

Agroscope ist eine innovative, nach den Grundsätzen des New Public Management geführte Forschungsanstalt für Landwirtschafts- und Ernährungswissenschaften. Agroscope gehört zur Schweizerischen Eidgenossenschaft und ist dem Eidgenössischen Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF unterstellt. Sie übt ihre Tätigkeiten an verschiedenen Standorten in der Schweiz aus. Hauptsitz ist Bern-Liebelfeld.

Wir bieten Ihnen: Kompetente Betreuung im Rahmen unserer Gruppe, Einblick in ein interessantes Arbeitsumfeld an der Schnittstelle zwischen Forschung und Praxis sowie Weiterbildungsmöglichkeiten, zeitgemässe Arbeitsbedingungen und eine attraktive Infrastruktur.

Eintritt: 1. März 2019, Dauer 9 Monate mit Verlängerungsmöglichkeit auf max. 12 Monate.

Arbeitsort

Wädenswil (ZH)

Beschäftigungsgrad

100 %

Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wenn ja, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an markus.kellerhals@agroscope.admin.ch

Anmeldeschluss: 20. Januar 2019

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Dr. Markus Kellerhals, Forschungsgruppenleiter Züchtung und Genressourcen Obst; Tel. +41 58 460 62 42.