

Boosting innovative plant breeding

Das Swiss Plant Breeding Center (SPBC) ist ein unabhängiges Kompetenz- und Innovationszentrum für Pflanzenzüchtung in der Schweiz. Es hat zum Ziel, die Schweizer Pflanzenzüchtung zu stärken und die Züchtungseffizienz zu erhöhen. Die Hauptaufgaben bestehen in der Vernetzung der Akteure aus Züchtung und Forschung und dem Transfer von neuen Forschungsergebnissen in die praktischen Züchtungsprogramme. Das SPBC stellt den Züchtenden technische Unterstützung und Know-how zur Verfügung und nimmt eine aktive Rolle bei der Planung und Durchführung von Innovationsprojekten ein. Es richtet seinen Service an den Kundenbedürfnissen aus, ist offen für alle Kulturarten, Anbausysteme und Methoden, deckt durch Netzwerkpartnerschaften breite Kompetenzbereiche ab und ist aktiv in der Kunden- und Drittmittelakquise. Das SPBC handelt gemäss der Schweizer Pflanzenzüchtungsstrategie 2050 und wird mit Bundesmitteln unterstützt.

Das SPBC sucht ab sofort oder nach Vereinbarung eine/n

engagierte/n Geschäftsführer*in für die operative Leitung des Swiss Plant Breeding Centers (m/w/d)

Arbeitspensum: 80 – 100%, Arbeitsort: Schweiz, vorläufig CH5070 Frick, ab Herbst 2025 in CH8046 Zürich

Ihre Aufgaben:

- Geschäftsleitung und konzeptionelle Weiterentwicklung des SPBCs
- Weiterer Ausbau inkl. Infrastruktur und massgebliche Gestaltung des Swiss Plant Breeding Centers im engen Austausch mit der Trägerschaft
- Aufbau eines Service-Portfolios für Akteure der Pflanzenzüchtung in der Schweiz
- Unterstützung von Schweizer Züchtenden bei der Projektakquise, der Planung und Umsetzung des Innovationstransfers in laufende Züchtungsprogramme
- Vernetzung der Schweizer Akteure aus der Pflanzenzüchtung, Forschung, Service und Wertschöpfung
- Repräsentation und Bekanntmachung des SPBCs sowie Drittmittelakquise

Ihr Profil:

Fachliche Kompetenzen

- Studium der Pflanzenwissenschaften oder vergleichbarer Studiengänge mit abgeschlossener Promotion, vorzugsweise in den Bereichen Pflanzenzüchtung, Molekulargenetik, Bioinformatik
- Idealerweise MBA (Master of Business Administration) oder entsprechende Erfahrung in KMUs
- Wissenschaftliche und praktische Expertise in der Pflanzenzüchtung
- Fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung mit modernen Züchtungsmethoden (z.B. markergestützte und genomische Selektion, Genotypisierung, Phänotypisierung, Züchtungsstrategie, Genom-Editierung, Bioinformatik, etc.)
- Erfahrung in Projektakquise, Projektleitung, Controlling und Stakeholdermanagement

Persönliche Kompetenzen

- Unternehmerisches Flair, Hands-on-Mentalität und Einsatzbereitschaft
- Verhandlungsgeschick, hohe Eigenmotivation, Beharrlichkeit und Freude an abwechslungsreicher Arbeit
- Teamfähig mit hoher Sozial- und Führungskompetenz, innovativ, kreativ, kunden- und lösungsorientiert
- Kontaktfreudige, authentische Persönlichkeit, die Brücken bauen kann
- Fliessende Sprachkenntnisse in Deutsch und/oder Französisch sowie in Englisch

Bitte senden Sie Ihre elektronische Bewerbung (inkl. Motivationsschreiben, CV, Publikationsliste, 3 Referenzen) auf Deutsch oder Englisch mit dem Betreff «CEO_SPBC» an info@spbc-plantbreeding.ch. Weitere Auskünfte erteilt Monika Messmer, +41 79 379 16 29.











Das SPBCs wird unterstützt vom Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) und dem SPBC-Vorstand bestehend aus Monika Messmer (FiBL), Amadeus Zschunke (Sativa Rheinau AG), Karl-Heinz Camp (DSP), Roland Peter (Agroscope) und Bruno Studer (ETH Zürich).