

Das Experiment VitaWert+ bietet Abschlussarbeiten

Wir suchen zwei Studierende, die das Experiment unterstützen und ihre Abschlussarbeiten, MSc und BSc, im Projekt schreiben wollen. Die Themen Ihrer Abschlussarbeiten wählen wir gemeinsam mit Ihnen aus. Laufzeit 03/2014 – 12/2015.

Das Experiment VitaWert+

In einem Experiment soll ganz praktisch getestet werden, welche Kulturen in der Stadt besonders viel Ertrag auf kleinstem Raum bringen. Dabei wird auch erfasst, wie viel Obst und Gemüse mit verschiedenen Anbausystemen geerntet werden kann. Das Experiment wird auf einer Beetfläche und in Gefäßen auf der Ökoinsel des FEZ Wuhlheide in Berlin-Treptow stattfinden. Ziel des Experimentes „Selbstversorgung“ ist es, ein tragfähiges Anbaukonzept für die Zusatzversorgung mit Gemüse auf kleinen, städtischen Flächen zu entwickeln. Die Ernte wird lokal von Café Alfons verarbeitet. Dabei wird insbesondere auf den Gesundheitswert und die leichte Nachkochbarkeit Wert gelegt. Die Ergebnisse des Experiments (inklusive der Rezepte) sollen in einen kleinen praktischen Anbauleitfaden transferiert werden. Vor allem einkommensschwache Bevölkerungsgruppen oder soziale Einrichtungen wie Jugendclubs, Kinderläden und Mütter-Cafés, aber auch Eigentümergeinschaften und Senioreneinrichtungen können von einem praktischen Anbauleitfaden mit gesunden Rezepten profitieren.

Wir suchen zwei Studierende, die

- sich für Urban Gardening oder/und Ernährung interessieren
- praktische Erfahrungen und Kenntnisse im Obst- und Gemüse-Anbau haben und diese ausbauen wollen
- sehr kommunikativ sind und gerne mit Menschen arbeiten

Neben Ihrer Abschlussarbeit warten auf Sie:

- die Mitarbeit in einem sehr dynamischen und lebendigen Projekt
- Tätigkeiten, die in Anbau, Pflege und Dokumentation der Kulturen anfallen
- Veranstaltungen zum Experiment, die Sie gemeinsam mit uns im FEZ planen und durchführen

Bitte melden Sie sich schnellstmöglich bei uns:

Projektleitung

Dr. Natalie Faßmann

Dr. Andrea von Allwörden

TeamGarten GbR

Mail: info@teamgarten.de

Web: www.teamgarten.de

<http://www.vitacity.org>

VitaCity

Urbane Ökophysiologie der Pflanzen
Ökonomik der Gärtnerischen Produktion
Humboldt-Universität zu Berlin,
Landwirtschaftlich-Gärtnerische Fakultät

