

Medienmitteilung vom 7. Dezember 2017

Departement Life Sciences und Facility Management der ZHAW

45 neu diplomierte Bachelors in Lebensmitteltechnologie

45 Absolventinnen und Absolventen des Bachelorstudiengangs Lebensmitteltechnologie an der ZHAW konnten am 1. Dezember 2017 ihre Diplome entgegennehmen. Sie freuen sich, mit dem erfolgreich abgeschlossenen Bachelorstudium ihr Fachwissen in die Wirtschaft einbringen zu können.

Mit überdurchschnittlich vielen Bestnoten für die Bachelorarbeiten konnte ein guter Jahrgang diplomiert werden. Der Preis für die beste Abschlussarbeit, der von der Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittelwissenschaften und -technologie (SGLWT) vergeben wird, ging an Nina Spiess. Ihre Arbeit beschäftigt sich mit dem Thema «Instrumentell-analytische und molekular-sensorische Studie zur Objektivierung der Qualität von Olivenölen». Zahlreiche Abschlussarbeiten entstanden in enger Zusammenarbeit mit Projektpartnern aus der Lebensmittelwirtschaft.

Die Festansprache hielt Rainer Grau, Head Business Development bei Digitec Galaxus. Er empfahl den Absolventinnen und Absolventen, Entscheidungen immer bewusst zu fällen, mit dem Wissen um eine Alternative. Dies sowie Vertrauen und Transparenz, aber auch Freude am Job seien die Schlüsselfaktoren für ein erfolgreiches Berufsleben.

Das Departement Life Sciences und Facility Management der ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften in Wädenswil

Studieren und Forschen in Wädenswil: praxisnah, kreativ, leidenschaftlich und reflektiert. Am Departement Life Sciences und Facility Management sind derzeit rund 1'500 Studierende immatrikuliert und über 600 Personen beschäftigt. Das Aus- und Weiterbildungsprogramm umfasst fünf Bachelor- und drei Master-Studiengänge sowie ein breites Weiterbildungsangebot. Mit seinen Kompetenzen in Life Sciences und Facility Management leistet das Departement in den Gebieten Environment, Food, Health einen wichtigen Beitrag zur Lösung unserer gesellschaftlichen Herausforderungen und zur Erhöhung unserer Lebensqualität. Fünf forschungsstarke Institute in den Bereichen Chemie und Biotechnologie, Lebensmittel- und Getränkeinnovation, Umwelt und natürliche Ressourcen, Angewandte Simulation sowie Facility Management leisten dazu einen Beitrag in Form von Forschung, Entwicklung und Dienstleistung.

Medienmitteilung und Gruppenbild: www.zhaw.ch/lsfm/medien

Fotonachweis: ©Tevy, Wädenswil

Medienstelle ZHAW, Wädenswil:

Cornelia Sidler, Media Relations Departement Life Sciences und Facility Management, ZHAW/Wädenswil.
058 934 53 66, cornelia.sidler@zhaw.ch