

Communiqué, 27. Juli 2015

Erneute Auszeichnung an einen jungen Forscher der Hochschule für Life Sciences FHNW

**Auch in diesem Jahr verleiht die Schweizerische
Gesellschaft der Verfahrens- und
ChemieingenieurInnen (SGVC) den
Innovationspreis für die beste Diplomarbeit an
talentierte Studienabgängerinnen und –abgänger.**

Tobias Malzacher, heutiger Master-Student an der Hochschule für Life Sciences FHNW (HLS), hat den Preis der SGVC für die beste Diplomarbeit gewonnen. In seiner prämierten Bachelorarbeit befasste er sich mit der Optimierung einer Prozessstufe bei der Herstellung eines innovativen Liquids für die Augenheilkunde und Transplantationsmedizin. Dabei sollte das Produkt mit hoher Reinheit gewonnen und die Bildung etwaiger schädlicher NebenkompONENTEN vermieden werden. Dazu Tobias Malzacher: «Ich habe dieses Thema aufgrund des breiten Gebietes und der Verknüpfung zwischen Chemie und Verfahrenstechnik gewählt. Die Auszeichnung meiner Arbeit mit dem SGVC Preis erfüllt mich mit Stolz. Der Preis bedeutet für mich einen enormen Ansporn für meine weitere wissenschaftliche Arbeit».

Die Jury, bestehend aus Vertretern aus Industrie, Fachhochschulen und universitären Hochschulen unter dem Vorsitz des SGVC-Präsidenten, hat Tobias Malzachers Arbeit bewertet und diese mit dem ersten Platz prämiert. Der HLS-Absolvent wurde an der Preisverleihung im Rahmen der SGVC-Generalversammlung vom 28. Mai 2015 geehrt und erhielt die Gelegenheit, seine Arbeit und die Hochschule für Life Sciences FHNW zu präsentieren. Ziel der Auszeichnung ist es nicht nur eine herausragende Diplomarbeit auszeichnen, sondern junge Talente weiterhin motivieren, ihr Wissen zu leben und dieses in spannende Forschungsprojekte umzusetzen.

Bild

Bildquelle: HLS

Link auf Webseite

Communiqué vom 6. Juli 2015

Prix SGVC

Weitere Auskünfte

*Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Riedl, Institut für Chemie und
Bioanalytik, Hochschule für Life Sciences FHNW
T +41 61 467 44 96, wolfgang.riedl@fhnw.ch*

Kontakt

*Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Hochschule für Life Sciences
Pascale Rippstein, Kommunikationsbeauftragte
Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz
T +41 61 467 46 74, kommunikation.lifesciences@fhnw.ch*

Über die Hochschule für Life Sciences FHNW

Die Hochschule für Life Sciences FHNW ist eine junge Hochschule unter dem Dach der Fachhochschule Nordwestschweiz. Sie hat sich mit Fachkompetenzen in Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften in wenigen Jahren (seit 2006) als eine führende Life Sciences Bildungs- und Forschungsinstitution in der Schweiz etabliert. Die Ausrichtung der Hochschule passt mit Pharmatechnologie, Diagnostik, Medizinaltechnik, Biotechnologie, Grüner Chemie, Umwelt(bio)technologie, Verfahrenstechnik, Nanotechnologie und biomedizinischer Informatik zur vielfältigen Life Sciences-Branche in Basel.