

Anmeldung:

Name

Vorname

Gymnasium/Department

Unterrichtsfach

E-Mail Adresse

Ich komme mit _____ Personen

Ich nehme am Get-together teil

Anmeldung auch per E-mail möglich unter Angabe der obigen Informationen an info@biosysnet.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos!



SCIENCE meets SCHOOL

BioSysNet
Bavarian Research Network for Molecular Biosystems

Bio^M
Biotech Cluster
Development

VBio
Verband Biologie, Biochemie
& Biomedizin in Deutschland

FAU FRIEDRICH-ALEXANDER
UNIVERSITÄT
ERLANGEN-NÜRNBERG

gefördert durch

Bayerisches Staatsministerium für
Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst

Veranstalter

Dr. Ulrike Kaltenhauser
Geschäftsführung BioSysNet
Genzentrum der LMU
Feodor-Lynen-Str. 25
D-81377 München
kaltenhauser@biosysnet.de
Tel: +49-(0)89-2180-767 80

Ort

Institut für Biochemie
Emil-Fischer Zentrum
Fahrstraße 17
91054 Erlangen

Bilder: fotolia, Google Maps

BioSysNet
Bavarian Research Network for Molecular Biosystems

Infoveranstaltung
für Biologie- und
Chemie-Lehrkräfte
12. Oktober 2015



Inhalte für W & P Seminare

Für mehr Informationen:
www.science-meets-school.de

Die Teilnahme an der
Veranstaltung ist kostenlos!

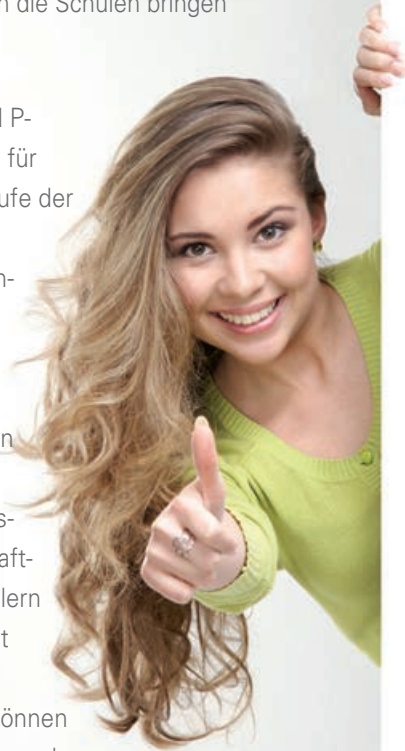
SCIENCE meets SCHOOL

Wissenschaft und Schule im Dialog

„Mehr Wissenschaft in die Schulen bringen“

Die Verankerung der W- und P-Seminare in den Lehrplänen für die 11. und 12. Jahrgangsstufe der Gymnasien bietet einerseits Chancen für die naturwissenschaftlichen Fächer, bringt allerdings auch Schüler und Lehrer gleichermaßen in Zugzwang: Lehrkräfte stehen vor der Herausforderung, Kontakt zu und Kooperationsbereitschaft von Wissenschaftlern zu finden, um den Schülern einen praxisnahen Unterricht anbieten zu können.

Mit Science meets School können Lehrkräfte ohne großen Aufwand Wissenschaftler für W & P Seminare buchen.



Informationsveranstaltung zum Programm

12. Oktober 2015, Beginn: 17:00 Uhr
Institut für Biochemie, Emil-Fischer Zentrum
Fahrstraße 17
91054 Erlangen

Agenda:

17:00 - 17:10 Uhr

Begrüßung durch das Netzwerk und VBIO

17:10 – 17:30 Uhr

Vorstellung von Science meets School

17:30 – 17:50 Uhr

Vortrag: Prof. Slany „Schnell, schneller, Leukämie!
Oder: Warum Geschwindigkeitsbeschränkungen
auch in der Biologie Sinn machen“

17:50 – 18:10 Uhr

Vortrag: Prof. Bosserhoff „Melanomforschung:
von der Grundlagenforschung bis zur Anwendung“

18:10 – 18:30 Uhr

Vortrag: Iryna Prots „Nutzung der induzierten
pluripotenten Stammzellen für die Untersuchung der
Neurodegeneration bei Menschen“

18:30 – 18:50 Uhr

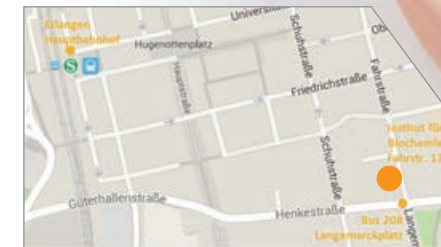
Fragen & Diskussion mit dem Publikum

ab 18:50 Uhr

Get-together mit den Wissenschaftlern

Mit dieser Veranstaltung möchten wir Sie über das neue Programm Science meets School informieren, das die Netzwerke BioSysNet, BayGene sowie FORPLANTA in Zusammenarbeit mit der Bio^M, den Max-Planck Instituten in Martinsried und den Hochschuleinrichtungen in München und Erlangen-Nürnberg ins Leben gerufen haben.

In der Veranstaltung hören Sie Mustervorträge, die Wissenschaftler an Ihrer Schule halten können.



Wegbeschreibung:

10 Min zu Fuß vom Hauptbahnhof oder mit dem Bus 208 zur Haltestelle Langemarckplatz.

