



11. WISIA-Symposium

8. – 9. März 2013
Wien

Programm

**Interdisziplinäres Symposium
zur
Vernetzung österreichischer Wissenschaftlerinnen aus
Grundlagenforschung, angewandter Forschung und
Technik**

**Schwerpunktthema
WISIA Frauen bewegen anders –
Persönliche Karrierewege**

Impressum – Medieninhaberin und Herausgeberin

Verein

“Frauen in der Wissenschaft – ein interdisziplinäres Netzwerk” – WISIA (Women in Science – an Interdisciplinary Association)

ZVR-Zahl

859835315 – Sitz: Wien

Zustelladresse

Mag^a Drⁱⁿ Sabine Essler, 1060 Wien, Fallgasse 1/23, Österreich

Bankverbindung (für Überweisungen aus dem Inland)

Konto-Nr.: 20010-924-597

BLZ: 14200 (Easy Bank)

Bankverbindung (für Überweisungen aus dem Ausland)

IBAN: AT791420020010924597

BIC: EASYATW1

11. WISIA-Symposium

8. – 9. März 2013

Wien

Das Symposium dient dem Wissens- und Erfahrungsaustausch der Fachdisziplinen aus Grundlagenforschung, angewandter Forschung und Technik.

Der Workshop dient dem Erhalt und weiteren Ausbau des erarbeiteten Netzwerkes von Wissenschaftlerinnen aus verschiedenen Disziplinen. Es sollen gemeinsame Ziele für den Umgang miteinander im Netzwerk erarbeitet werden, sowie Ideen für interdisziplinäre Projekte erarbeitet werden.

ORGANISATIONSKOMITEE

Dipl.Ingⁱⁿ Dorothea Erhardter, ZIMD Zentrum für Interaktion, Medien & soziale Diversität

Mag^a Drⁱⁿ Sabine Essler, Veterinärmedizinische Universität Wien

Mag^a Drⁱⁿ Susanne Gruber, Technisches Museum Wien

Mag^a Drⁱⁿ Andrea Nussbaumer, Meeresbiologie, Universität Wien

Drⁱⁿ Slobodanka Dana Kathrin Tomic, FTW Forschungszentrum Telekommunikation Wien GmbH

Mag^a Katharina Zmelik, Dep. für Naturschutzbiologie, Vegetations- und Landschaftsökologie, Universität Wien

SYMPOSIONSTERMIN

Freitag, 8. März 2013 – Samstag, 9. März 2013

VERANSTALTUNGSORT

Institut für Kultur- und Sozialanthropologie der Universität Wien

Neues Institutsgebäude

Universitätsstraße 7, 4. Stock

1010 Wien

<http://www.univie.ac.at/ksa/html/plan/plan.htm>



universität
wien

TEILNEHMERINNEN

Wissenschaftlerinnen, die an interdisziplinären Forschungen interessiert sind, oder bereits interdisziplinäre Forschungsprojekte leiten.

SYMPOSIUMSBEITRAG

Die Teilnahme am Symposium ist für Teilnehmerinnen des Netzwerks WISIA kostenlos. Die Kosten für Abendessen, Mittagessen sowie Unterkunft müssen von den Teilnehmerinnen selbst übernommen werden.

ANMELDUNGEN

Es ist eine begrenzte Teilnehmerinnenanzahl vorgesehen. Über die Aufnahme zum Symposium entscheidet die Symposionsorganisation.

Die Anmeldungen für das Symposium erfolgen über:

Mag^a Drⁱⁿ Sabine Essler

E-Mail: sabine.essler@phylo-dat.net

Institut für Immunologie

Veterinärmedizinische Universität Wien

Veterinärplatz 1

A-1210 Wien/Österreich

T +43-1-25077-2754

M +43-664-529-3812

CALL FOR >> SCIENCE – SHORT VIEWS <<

In Rahmen dieses Symposiums präsentieren 3 Wissenschaftlerinnen Ihre derzeitige Forschung in einer spannenden und kompakten Form. Als Zeitvorgabe sind 10 min für die Präsentation und 5 min für eine anschließende Diskussion vorgesehen.

Die Beiträge werden koordiniert von:

Mag^a Drⁱⁿ Susanne Gruber

Technisches Museum Wien

E-Mail: susanne.gruber@aon.at

PROGRAMM

Freitag 08.03.2013

Uhrzeit	Inhalt
14:00 – 14:30	BEGRÜSSUNGSSEKT und VORSTELLUNG DES PROGRAMMS für das 11. WISIA-Symposium durch das Organisationskomitee <i>Mag^a Drⁱⁿ Anna Streissler und Mag^a Drⁱⁿ Sabine Essler</i>
14:30 – 16:30	STANDORTBESTIMMUNG <i>Moderation: Mag^a Drⁱⁿ Andrea Nussbaumer</i>
16:30 – 17:00	Kaffee- und Teepause
17:00 – 18:00	WISIA 2020 – NACHHALTIGE ENTWICKLUNG DES WISIA-NETZWERKES Erweiterung des Netzwerkes <i>Moderation: Dipl.Ingⁱⁿ Dorothea Erharter</i>
ab 19:00	ABENDPROGRAMM <i>Prämiere des Clownfrauenabends „Stöckelstein und Stolperschuh“ im Theater Olé, Beatrixgasse 3a / Ecke Baumannstraße, 1030 Wien (http://www.theater-ole.at/)</i>

Samstag 09.03.2013

Uhrzeit	Inhalt
9:00 – 9:30	AKTIVIERUNG – Übung zur Einstimmung <i>Moderation: Dipl.Ingⁱⁿ Dorothea Erharter</i>
9:30 – 10:30	SCIENCE – SHORT VIEWS - Moderation: Mag ^a Dr ⁱⁿ Susanne Gruber Riesenröhrenwürmer - eine geniale Symbiose in der Tiefsee <i>Mag^a Drⁱⁿ Andrea Nussbaumer, Abteilung für Meeresbiologie, Universität Wien</i> ASSIP Architecture, Space and Society in Postdisaster Built Environments in Indonesia: Ein Projekt vor dem Endspurt <i>Drⁱⁿ Drⁱⁿ Ulrike Herbig, Institut für Baugeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, Technische Universität Wien</i> Die Sonne, Deine Freundin und HelferIn <i>Assoc. Prof. Dr. Eriko Kallay, Department Pathophysiologie und Allergieforschung, Universität Wien</i>
10:30 – 11:00	Kaffee- und Teepause
11:00 – 12:45	KOLLEGIALE BERATUNG nach Kim Oliver Tietze Themenstellung sowie Zuweisung der Rollen – Moderatorin, Beraterinnen, Beobachterinnen vor Ort <i>Moderation: Mag^a Drⁱⁿ Sabine Essler</i>
12:45 – 14:00	MITTAGSPAUSE <i>Weltcafe, Schwarzspanierstraße 15, 1090 Wien</i>
14:00 – 16:00	WORKSHOP: ZURÜCK IN DIE ZUKUNFT Ein Wiedersehen mit den Wegbegleitern unseres persönlichen Karriereweges <i>Moderation: Dipl.Ingⁱⁿ Dorothea Erharter</i>
16:00 – 16:15	Kaffee- und Teepause
16:15 – 17:00	FEEDBACKRUNDE und ÜBERGABE AN DAS NÄCHSTE ORGA-TEAM <i>Moderation: Mag^a Katharina Zmelik</i>