

Technische Universität Wien
Karlsplatz 13
1040 Wien

Stubenring 1
A-1010, Wien

DVR 00 17001

GZ: BMASK-40010/0043-IV/A/10/2014

Wien, 20.11.2014

**Betreff: Öffentlichkeitsarbeit/Publikationen
Aussendung an UNIS und FHS zu WINTEC 2015**

Sehr geehrte Damen und Herren!

Zur weiteren Stärkung der Innovation im Bereich der Inklusion von Menschen mit Behinderung lobt das Bundesministerium für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz den Wissenschaftspreis Inklusion durch Naturwissenschaften und Technik (WINTEC) für 2015 wie folgt aus:

WINTEC
Wissenschaftspreis Inklusion durch
Naturwissenschaften und Technik

Mit dem Nationalen Aktionsplan für Menschen mit Behinderung ist das Thema „Inklusion“ als Staatsziel der Bundesregierung in den letzten Jahren vermehrt in das Zentrum der öffentlichen Wahrnehmung gerückt und gewinnt, angesichts der demographischen Entwicklung, immer mehr an Bedeutung. Besondere Bedeutung bekommen in diesem Zusammenhang unter anderem die Barrierefreiheit für mobilitätseingeschränkte Personen, aber auch der barrierefreie Zugang zu Informationen im Zeitalter der virtuellen Informationsgesellschaft als wesentlicher Faktor der Inklusion. Auch andere, nicht so offensichtliche, Faktoren können zu einer inklusiven Gesellschaft einen wesentlichen Beitrag leisten.

Trotz unterschiedlicher Anforderungen wird der Begriff „**Barrierefreiheit**“ bislang sehr häufig ausschließlich mit dem baulich-technischen Bereich in Verbindung gebracht, obwohl dieser weit darüber hinausgeht. Barrierefreiheit ist ein umfassender Begriff, der z.B. auch den barrierefreien Zugang zu Informationen in virtuellen Medien beinhaltet. Denn insbesondere für Menschen mit Behinderung ist eine barrierefreie Umwelt ein entscheidender Faktor bei der Bewältigung der erhöhten Anforderungen an den persönlichen Tagesablauf und somit ein wesentlicher Faktor der **Inklusion**.

Der Inklusionsgedanke bejaht die Vielfalt einer Gesellschaft und sieht darin eine Ressource. Das Ziel einer gleichberechtigten Teilhabe am Leben, Lernen, Spielen und Arbeiten soll dadurch erreicht werden, dass mögliche Barrieren aufgespürt und gemeinsam beseitigt werden. Damit fördert Inklusion die Sensibilität für Benachteiligung und verstärkt das Wir-Gefühl in einer Gesellschaft.

Der Wissenschaftspreis WINTEC soll dazu einen Beitrag leisten, indem damit Projekte, die zum Abbau von Barrieren und zur Stärkung des Inklusionsgedankens Wesentliches leisten, prämiert werden.

Ausschreibung:

Gesucht werden somit **innovative wissenschaftliche Projekte, die zukunftsweisend für die Inklusion von Menschen mit Behinderung in der Gesellschaft** sind. Die Termini „Naturwissenschaften“ und „Technik“ sind in diesem Zusammenhang in einem weiten Begriff zu verstehen. Dabei wird der Fokus auf Projekte gelegt, die geeignet sind das gesellschaftliche Miteinander von Menschen mit und ohne Behinderung zu fördern und damit die Inklusion voranzutreiben.

Kriterien:

Willkommen sind alle Einreichungen, die der gesteckten Zielsetzung dienen. Einreichungen **aus allen Wissenschaftsfeldern**, ohne Einschränkungen auf ein bestimmtes Feld der Naturwissenschaften und der Technik, sind erwünscht, in denen innovative **Lösungen zur Inklusion von Menschen mit Behinderung** eingesetzt werden können.

Dies kann sowohl im Bereich **Architektur**, in der **Informatik**, im **Maschinenbau** oder in anderen technischen Bereichen liegen, als auch Bereiche der **Medizin**-, oder **Rehabilitationstechnik** oder auch der **Pharmazie**, die neue Ansätze und Lösungen beinhalten, umfassen. Daher sind alle Einreichungen ausdrücklich erwünscht, die helfen können, das gesellschaftspolitisch angestrebte **Ziel der Inklusion** zu erreichen.

Eingereicht werden können **nur österreichische wissenschaftliche Arbeiten**. Das heißt sie müssen **an österreichischen Universitäten oder Fachhochschulen publiziert** bzw. **eingereicht und bereits abgenommen** worden sein, oder es handelt sich um Arbeiten, die **in österreichischen wissenschaftlichen Fachblättern** oder **von österreichischen StaatsbürgerInnen in internationalen Fachblättern publiziert** wurden.

Den Einreichungen muss eine **Zusammenfassung im Ausmaß von max. 15 Seiten** beige-schlossen sein, die eine Kurzfassung der Arbeit, sowie eine Darstellung der konkreten Auswirkungen auf die Inklusion von Menschen mit Behinderung enthält.

Jury und Preise:

Nach Ende der Einreichfrist berät und entscheidet eine Jury aus namhaften ExpertInnen aus dem Bereich der Wissenschaft und der Inklusion von Menschen mit Behinderung über die Preisvergabe.

- Der 1. Preis ist dotiert mit EUR 5.000,-**
- der 2. Preis mit EUR 3.000,-**
- der 3. Preis mit EUR 1.000,-**

Den drei Erstgereihten wird überdies eine **Veröffentlichung in einer Publikation des Sozialministeriums** in Aussicht gestellt.

Die Preisverleihung findet in den Räumlichkeiten des Sozialministeriums **im Oktober 2015** im Rahmen eines Festaktes statt.


Einreichung und Frist:

Einreichungen sind **ab sofort** möglich, und müssen **bis spätestens Mittwoch, den 01. Juli 2015 um 12:00 Uhr** bei der Abteilung IV/A/10 des Sozialministeriums, 1010 Wien, Stubenring 1, zu Handen Herrn Mag. Roland Weinert, MAS einlangen.

Es wird höflich ersucht diese Auslobung in Ihrem Bereich bekanntzumachen und uns damit bei unseren Bemühungen zu unterstützen.

Mit freundlichen Grüßen
Für den Bundesminister:
Mag. Roland Weinert, MAS
Elektronisch gefertigt.

4802.00/002

Signaturwert	mDPUOW4VvWu8umEc6qkthb638OtThmkUw/4uWIGjilSBedAykdf03uDQhsO3NdmZ9DID6rMmfxbd8Lz9ySBu8y8NwosIN7q0NjipiGJ54e82J78IBIq8xSY5PGLBi/OGI2ahc vak07DFVly0ePW69/xRA1eByb+sbrLUHHOIF8=	
	Unterzeichner	serialNumber=373486091417,CN=BMASK,O=BM fuer Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz,C=AT
	Datum/Zeit-UTC	2014-11-20T11:32:52+01:00
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	532586
	Parameter	etsi-bka-moa-1.0
Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.	
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: http://www.signaturpruefung.gv.at Informationen zur Prüfung des Ausdrucks finden Sie unter: http://www.bmask.gv.at/cms/site/liste.html?channel=CH1052	