

Das universitäre Gründerservice INiTS unterstützt, berät und fördert Akademikerinnen und Akademiker auf dem Weg zur eigenen Firma. Die Verwertung von Uni-Know-How durch die Gründung neuer Firmen mit tragfähigen Geschäftskonzepten ist ein wesentliches Ziel von INiTS.

INiTS versteht sich als Drehscheibe, um die passenden Ideen, Kompetenzen, Ressourcen und handelnden Menschen zusammenzubringen.

Interessiert? Dann informieren Sie sich auf www.inits.at oder sprechen Sie uns direkt an.

Die Chance für Studenten und Absolventen der Wiener Universitäten und Fachhochschulen.

INiTS Award



Universitäres Gründerservice

Take your Chance!



INiTS Universitäres Gründerservice
Wien GmbH
Rudolf Sallinger Platz 1
A 1030 Wien
T +43-1-715 72 67
F +43-1-715 72 67 - 25
office@inits.at
www.inits.at

INiTS Akademische Partner:



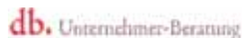
INiTS powered by:



Eine Gesellschaft von



Fördergeber



Zusätzlich unterstützen unsere Projektbeiräte und Mentoren sowie weitere 70 Partner aktiv INiTS und potenzielle GründerInnen.

INiTS prämiert innovative wissenschaftliche Arbeiten mit der Chance auf kommerzielle Umsetzung

Gewinnen Sie bis zu Euro 2.000,-

Information:
www.inits.at/award
events@inits.at
T +43-1-715 72 67

Einreichfrist:
31. Juli 2007



Der INiTS Award

INiTS prämiiert innovative Diplomarbeiten, Dissertationen, Bachelor- und Master-Arbeiten mit Chance auf wirtschaftliche Verwertbarkeit mit dem INiTS Award.

Verborgene Potentiale und Möglichkeiten zur Umsetzung Ihrer Idee sollen so aufgezeigt und eine Brücke zwischen Forschung und Wirtschaft gebaut werden.

Die Teilnahme

Zur Teilnahme berechtigt sind DiplomandInnen und DissertantInnen, Bachelors und Masters der Wiener Universitäten und Fachhochschulen.

Die eingereichte Arbeit muss zwischen dem 1. Juni 2005 und 31. Juli 2007 beurteilt worden sein und aus dem naturwissenschaftlichen oder technischen Bereich stammen.

Arbeiten mit Geheimhaltungsvermerk (gesperrte Arbeiten) sind seitens INiTS zur Teilnahme berechtigt - die Koordinatoren an den akademischen Einrichtungen sowie die Jury-Mitglieder werden von INiTS zur Geheimhaltung verpflichtet.

Die Kategorien

Der INiTS Award 2007 wird in drei Kategorien vergeben:

- Informations- und Kommunikationstechnologien
- Life Science
- Andere technische Bereiche

Die Preise

Pro Kategorie

1. Preis: EUR 2.000,-
2. Preis: EUR 1.500,-
3. Preis: EUR 1.000,-

sowie zahlreiche Sachpreise.

INiTS Award powered by:



kapsch >>>



Microsoft

FREQUENTIS



Der Ablauf

Unter www.inits.at/award erhalten Sie ab April 2007 die Anleitung zur Online-Einreichung sowie detaillierte Unterlagen die Ihnen die Einreichung erleichtern sollen.

Neben Ihren persönlichen Daten (Name, e-mail, etc.) und Daten zur Arbeit (Titel, Betreuer, etc.) müssen folgende Punkte zu Ihrer Idee von Ihnen bearbeitet werden (insgesamt max. 2 Seiten):

- Zusammenfassung:
Zusammenfassung von Geschäftsidee und Verwertungspotential
- Geschäftsidee:
Detaillierte Beschreibung der Geschäftsidee
- Kunden & Markt:
Beschreibung von Zielgruppe, Kundennutzen, Bedarf und Konkurrenzangeboten
- Realisierbarkeit/Umsetzung:
Gedanken zur Umsetzbarkeit, notwendigen Ressourcen und mögliche weitere Schritte

Alle bis zum 31. Juli 2007 eingereichten Arbeiten werden nach einer Vorselektion an die Juroren weitergeleitet und bis Oktober 2007 bewertet.

Die Gewinner des INiTS Award 2007 werden bei der Preisverleihung am 18. Oktober 2007 bekanntgegeben und prämiert.

Vorbereitung

Gerne laden wir Sie ein, im Vorfeld des INiTS Award an einem unserer kostenlosen Workshops „Idee was nun?“ teilzunehmen. Diese einmal monatlich stattfindende Orientierungsveranstaltung hilft Ihnen, die Umsetzungsgedanken zu Ihrer Idee zu konkretisieren und Ihre Verwertungsmöglichkeiten zu analysieren. Die Inhalte sollen Ihnen helfen sich bei der Einreichung auf die Verwertungsmöglichkeiten Ihrer Idee zu fokussieren und diese entsprechend auszuarbeiten.

Termine und Anmeldung unter www.inits.at/award

Die Jury

Die Jury besteht aus den Koordinatoren der akademischen Einrichtungen, Sponsoren sowie INiTS-Experten.