**Erfindungsmeldung**

**[Invention Disclosure Form]**

(Formularversion gemäß Rektoratsbeschluss vom 21.01.2014)

**VERTRAULICH**

**[CONFIDENTIAL]**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nicht vom Erfinder auszufüllen!**  **[Not filled out by inventor!]** | |  |  |  | |
| **Erfinder: [Inventor:]** | |  |  |  | |
| **Titel der Erfindung:**  **[Title of the Invention:]** | | |  | | |
|
|
| **Vollständiger Eingang Universität am:**  **[Full document receipt University on:]** |  | | **Bewertung durch:**  **[Evaluation by:]** | |  |
| **BOKU-EM Nr.:** |  | | **Frist Empfehlung endet am:**  **[Deadline for recommendation:]** | |  |
| **Frist Aufgriff endet am:**  **[Deadline to claim the invention:]** |  | | **Empfehlung am:**  **[Recommendation to:]** | |  |
| **Entscheidung über Inanspruchnahme/Freigabe:**  **[Decisions about claiming their inventions or releasing:]** |  | | **Patentfrist:**  **[Deadline for patent:]** | |  |

**Die Unterzeichneten melden hiermit der Universität für Bodenkultur Wien**

**die im Folgenden beschriebene Erfindung.**

**The undersigned hereby report the invention described below to the**

**University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna.**

**Die rechtlich bindende Version   
der Erfindungsmeldung   
ist die deutsche Version.**

**The legally binding version of the Invention Disclosure Form   
is the German version.**

Nur eine vollständige und umfassende Darstellung ermöglicht die Prüfung durch die Universität und die Einreichung der Patentschrift. Erweiterungen (im Gegensatz zu Einengungen) sind innerhalb eines laufenden Patentierungsverfahrens kaum möglich. Ebenso erstreckt sich die allfällige Freigabe einer Erfindung durch die Universität lediglich auf den von Ihnen im Rahmen dieses Meldeformulars spezifizierten Umfang.

Die Universität und Ihre Kooperationspartner, die zur Bewertung der Erfindungsmeldung herangezogen werden, werden die offengelegten Unterlagen vertraulich behandeln.

Die Unterzeichneten erklären sich damit einverstanden, dass die zur Verfügung gestellten Daten zum Zwecke der späteren Auszahlung von Erfindervergütungen (auch über das derzeitige Anstellungsverhältnis hinaus) in EDV-Anlagen verarbeitet und gespeichert werden.

Bitte übermitteln Sie den ausgefüllten und unterschriebenen Erfindungsmeldungsbogen (allenfalls mit vorhandenen Kopien von Manuskripten, Skizzen, Konzepten etc.) an das:

**BOKU Forschungsservice**

**Technologietransfer**

**Gregor Mendel Straße 33**

**1180 Wien**

**Tel.: 01 47654-33033 oder -33034**

**Email:** [**techtransfer@boku.ac.at**](mailto:techtransfer@boku.ac.at) **(Bitte alle Unterlagen vorab per Email im PDF-Format senden)**

Only a complete and comprehensive presentation allows the processing by the University and the submission of the patent. Extensions (as opposed to narrowing) are hardly possible within an ongoing patenting process. Similarly, the possible release of an invention by the University extends only to the level specified by you in this Invention Disclosure Form.

The University and its partners who are approached to evaluate the invention disclosure will treat the disclosed documents confidential.  
  
The undersigned agree that the data provided will be processed and stored for the purpose of later payment of inventor remuneration (even beyond the current employment relationship).

Please submit the completed and signed Invention Disclosure Form (with available copies of manuscripts, sketches, concepts, etc.) to:

**BOKU Research Support, Innovation & Technology Transfer**

**Technology Transfer**

**Gregor Mendel Straße 33**

**1180 Vienna**

**Tel.: 01 47654-33033, or -33034**

**Email:** [**techtransfer@boku.ac.at**](mailto:techtransfer@boku.ac.at) **(Please send us all documents in advance via Email in PDF format)**

**WICHTIGE INFORMATION**

Folgende Unterlagen sind bitte – so vorhanden – der Erfindungsmeldung beizulegen.

Bitte kreuzen Sie die entsprechenden Boxen bezüglich beigelegter Dokumente an.

**Anlagen zur Erfindung:**

Bitte legen Sie der Erfindungsmeldung folgende Anlagen bei:

Eine möglichst umfassende Beschreibung der Erfindung (siehe auch Pkt. 1 Angaben zur Erfindung)

Allfällige Manuskripte, respektive Entwürfe

Schlüsselpublikationen

allfällige Rechercheberichte des Patentamtes oder eigene Patentrechercheergebnisse

**Anlagen zur Rechtslage:**

Bitte um Beilage sämtlicher Verträge (Kopien der von allen Vertragsparteien unterschriebenen Version!) resp. Vertragsentwürfe, die im Zusammenhang mit dem gegenständlichen Projekt abgeschlossen wurden bzw. in Verhandlung sind:

Förderverträge

Forschungskooperationsverträge

MTAs (Material Transfer Agreements)

CDAs (Geheimhaltungsverträge)

Sonstige:

**IMPORTANT INFORMATION**

Please attach the following documents and records – if available – to the Invention Disclosure Form.

Please tick the appropriate boxes to show which documents you are able to provide.

**Annexes relating to the invention:**

Please attach the following documents to the Invention Disclosure Form:

Detailed description of the invention (see ”1. Information on invention”)

Manuscripts and/or drafts/design, if any

Key publications

Existing search reports of the Patent Office or own patent search results

**Annexes relating to the legal situation:**

Please attach all contracts/agreements (copies of the signed version by all parties) resp. contract drafts that have been concluded or are being negotiated in connection with the present project:

Grant agreements

Research cooperation contracts

MTAs (Material Transfer Agreements)

CDAs (Confidential Disclosure Agreements)

Other:

**1. Angaben zur Erfindung**

**[Information on invention]**

**a) Titel der Erfindung (deutsch und englisch)**

**[Descriptive title (German and English)]**

**b) Technischer Hintergrund –** In welchem Gebiet liegt die Erfindung?

**[Technical background – to which field of research does the invention belong to?]**

**c) Beschreibung des zu lösenden Problems**

**[Description of the problem you were trying to solve]**

**d) Beschreibung des Standes der Technik**

**[Description of the state of the art]**

**e) Beschreibung der Erfindung – bitte kurz und prägnant den erfinderischen Kern herausarbeiten** (3-4 Sätze)

**[Description of the invention – please shortly and precisely discuss the quintessence of your invention** (3-4 sentences)]

**f) Ausführliche Beschreibung der Erfindung** (Bitte fügen Sie Ihrer Erfindungsmeldung Kopien von Publikationsmanuskripten, Konzepten, Skizzen, Bilder, Zeichnungen, Diagramme oder dergl. bei)

**[Detailed description of invention (please submit copies of publication drafts, concepts, sketches, graphs, etc.)]**

s. Anhang/ s. annex

**g) Angabe von mindestens 3 Schlüsselpublikationen** zu dem Thema, sowie sonstige bekannte Veröffentlichungen (Zitate inkl. Beilage der Schlüsselpublikationen)

**[Please list no less than 3 key publications on the subject, as well as other known publications (including the appendices of the key publications)]**

1.

2.

3.

4.

5.

**h) Charakterisierung der Erfindung durch mindestens 3 Schlagworte (deutsch und englisch)**

**[Characterisation of the invention by at least 3 keywords (German and English)]**

**Deutsch Englisch**

**[German] [English]**

1.       1.

2.       2.

3.       3.

4.       4.

5.       5.

**i) Reifegrad / vorhandene Daten:**

**[Stage of invention / available data]**

Planungsstadium [planning stage]  Proof of Concept  Prototyp [prototype]  Tiermodell [animal model]

Klinische Daten [clinical data]

**j) Wurden bereits Schutzrechte angemeldet (Patente, Gebrauchsmuster etc.)?**

**[Have already any rights been registered (patents, designs, etc.)?]**

ja [yes]  nein [no]

Details

[details]

**k) Gibt es einen Recherche- oder Prüfbericht des Patentamts?**

**[Does a search or examination report from the Patent Office exist?]**

ja [yes]  nein [no]

wenn vorhanden, bitte beilegen!

[if yes, please attach it!]

**l) Neuheit**

**Eine Erfindung gilt als „neu“, wenn sie nicht zum Stand der Technik gehört. Den Stand der Technik bildet alle Information, die in schriftlicher oder mündlicher Form offenbart worden ist. Bitte beachten Sie, dass eine vorherige Veröffentlichung Ihrer Erfindung eine Patentierung unmöglich macht! Nach der Einreichung der Patentschrift am Patentamt steht einer Publikation jedoch nichts im Wege.**

**[Novelty**

**An invention is considered "new " if it is not part of the state of the art. The state of the art forms all information that has been disclosed in written or oral form. Please note that a prior publication of your invention makes patenting impossible! However, after the filing of the patent at the Patent Office, a publication is possible.]**

Gab es bereits eine wissenschaftliche Publikation über die Erfindung?

[Was there already a scientific publication about the invention?]

ja, und zwar in folgendem Journal:

[yes, in the following journal:]

nein [no]

Ist eine Veröffentlichung geplant?

[Are you planning a publication?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

der Anlass ist:

[purpose:]

Gab es über die Erfindung **einen Vortrag** an einer Konferenz oder dergleichen?

[Has the invention been presented in a lecture at a conference or something alike?]

ja [yes]

nein [no]

Planen Sie Inhalte Ihrer Erfindung vorzutragen?

[Are you planning on presenting contents of your invention to the public?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

der Anlass ist:

[purpose:]

Haben Sie Ihre Erfindung in Form eines **Abstracts** (Poster, Internet, Abstract – Buch) veröffentlicht?

[Has the invention been published in an abstract (poster, internet, abstract – book)?]

ja [yes]

nein [no]

Planen Sie eine Veröffentlichung in Form eines Abstracts?

[Are you planning on publishing your invention in an abstract?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

der Anlass ist:

[purpose:]

Gab es zu den Inhalten Ihrer Erfindung **Institutsseminare** mit externen Gästen?

[Have the contents of your invention been presented in a **lecture at you institute** with external guests?]

ja [yes]

nein [no]

Ist ein Seminar geplant?

[Is there a seminar planned?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

der Anlass ist:

[purpose:]

Gab es eine Veröffentlichung in irgendeiner Art als **Jahresbericht**?

[Has there been a publication of your invention in any kind as **annual report**?]

ja [yes]

nein [no]

Ist eine Veröffentlichung als Jahresbericht geplant?

[Is there a publication in form of an annual report planned?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

Kam es zu einer Veröffentlichung Ihrer Erfindung auf einer **Webseite**?

[Has there been a publication of your invention on a **website**?]

ja [yes]

nein [no]

Planen Sie eine Veröffentlichung auf einer Webseite?

[Are you planning a publication on a website?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

Haben Sie Inhalte Ihrer Erfindung in einer **Bachelor- oder Masterarbeit** abgehandelt?

[Has the invention been described in a **bachelor or master thesis**?]

ja, aber die Arbeit wurde gesperrt und zwar am:

[yes, but the publication of the thesis was blocked on the following date:]

ja [yes]

nein [no]

Planen Sie Ihre Erfindung in Form einer Bachelor- oder Masterarbeit zu veröffentlichen?

[Are you planning a publication of your invention in a bachelor or master thesis?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

Haben Sie Inhalte Ihrer Erfindung in einer **Dissertation** abgehandelt?

[Has the invention been described in a **doctoral thesis**?]

ja, aber die Arbeit wurde gesperrt und zwar am:

[yes, but the publication of the thesis was blocked on the following date:]

ja [yes]

nein [no]

Planen Sie Ihre Erfindung in Form einer Dissertation zu veröffentlichen?

[Are you planning to publish your invention in form of a doctoral thesis?]

nein [no]

ja, Datum:

[yes, date:]

**2. Entstehung der Erfindung**

**[Invention history]**

|  |  |
| --- | --- |
| **Steht die Erfindung im Zusammenhang mit Ihrer fachlichen Tätigkeit an der Universität?**  **[Is the invention related to your subject-specific work at the University?****]**  ja [yes]  nein [no] | |
| **Im Rahmen welchen Projektes ist die Erfindung entstanden? (Mehrfachnennungen möglich)**  **[Within the scope of which projects did you create the invention? (multiple choice possible)]** | |
| Masterarbeit [Master thesis]  Dissertation [Doctoral thesis]  Eigenforschung [In-house research]  Forschungsauftrag [Research assignment] | Gefördertes Forschungsprojekt; Projektleiter(in):  [funded research project; project manager:]  Sonstiges, und zwar:  [Other, please specify:] |
| **Die Forschung wurde finanziert von: (Mehrfachnennungen möglich)**  **[Research was funded by (multiple choice possible):]**  Eigenleistungen der Universität/des Departments/des Instituts (z.B. festangestelltes Personal, Labor, Laborgeräte, etc.)  [Internally by University, Department, Institute (e.g. employees, laboratory, laboratory equipment, etc.)]  EU  FWF  WWTF  FFG   Ministerium [Ministry]  in Kooperation mit Unternehmen, und zwar:         [in cooperation with companies, named:]  Sonstiges, und zwar:        [Other, please specify:]  Die Arbeiten wurden zu Vollkosten (inkl. Kosten für festangestelltes Personal, Labor, Laborgeräte, etc.) mit Gewinnaufschlag extern (z.B. Unternehmen) finanziert. Und zwar:  [The research was full cost (including costs for employees, laboratory, laboratory equipment, etc.) externally with profit margin (e.g. company). Please specify:] | |

**3. Bezug oder Weitergabe von Material/Daten**

**[Acquisition or transfer of material/data]**

|  |
| --- |
| Wurden im Zuge der Erfindung Materialien oder Daten von Dritten bezogen?  ja [yes]   nein [no]  [Did you use material or data from third parties which was utilized for the development of the invention?]  WurdenMTAs (Material Transfer Agreements) oder ja [yes]  nein [no]  [Were MTAs (Material Transfer Agreements) or]  CDAs (Geheimhaltungsabkommen) abgeschlossen?   ja [yes]  nein [no]  [CDAs (Confidential Disclosure Agreements) signed?]  Wenn ja, legen Sie diese bitte der Erfindungsmeldung bei. If so, please submit with the Invention Disclosure Form. |
| Wurden im Zuge der Erfindung Materialien oder Daten an Dritte vergeben?  ja [yes]  nein [no]  [In the course of developing the invention, did you make material or data available to third parties?]  Wenn ja, wurden MTAs (Material Transfer Agreements) oder   ja [yes]  nein [no]  [Were MTAs (Material Transfer Agreements) or]  CDAs (Geheimhaltungsabkommen) abgeschlossen?  ja [yes]  nein [no]  [CDAs (Confidential Disclosure Agreements) signed?]  Wenn ja, legen Sie diese bitte der Erfindungsmeldung bei.  [If so, please submit with the Invention Disclosure Form] |

**4. Rechtslage**

**[Legal situation]**

Gibt es externe Beteiligte (Firmen, Organisationen, Einzelpersonen), die Rechte an der Erfindung haben? Hierbei handelt es sich nicht um externe Erfinder. Sämtliche Erfinder – auch externe Erfinder – sind unter „6. Erfinderdaten“ zu benennen

Wenn ja, machen Sie bitte Angaben dazu bzw. legen Sie vorhandene Kooperationsverträge oder dergl. bei.

[Are there external stakeholders (companies, organizations, individuals), who have any rights to the invention? If yes, please provide details and submit existing cooperation agreements or such. This does not concern external inventors. All inventors - including external inventors –   
are to be named at section "6. inventors".]

|  |  |
| --- | --- |
| **Firma / Person / Organisation**  **[Company / person / organisation]** | **Wurden Rechte vergeben, die eine Patentierung im Namen der BOKU unmöglich machen?**  **[Have any rights already been assigned, that make a patent in the name of the BOKU impossible?]** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**5. Verwertung**

**[Exploitation]**

|  |
| --- |
| **Was sind die wesentlichen Vorteile Ihrer Erfindung gegenüber dem Stand der Technik?**  Bitte beschreiben Sie (falls vorhanden) alternative Technologien, mit denen dasselbe Ziel erreicht werden kann und wie sich Ihre Erfindung von diesen hervorhebt.  **[What are the main advantages of the invention compared to the state of the art?**  Please describe (if existing) alternative technologies, that can be used to achieve the same goal as with your invention.  How does your invention stand out compared to these already existing technologies?] |
| **Was sind die potentiellen Nachteile Ihrer Erfindung gegenüber dem Stand der Technik?**  **[What are the disadvantages of the invention compared to the state of the art?]** |
| **Grobeinschätzung des Marktpotenzials**  **[Rough estimate of market potential]**  (Angaben zu bspw. Patientenzahlen, Stückzahlen, Umsatzvolumen für Österreich, Europa, weltweit, etc.)  [(Please give details such as, for instance, number of patients, quantities, sales volume in Austria, Europe, worldwide, etc.)] |
| **Anwendungsmöglichkeiten (Produkte, Indikationen, etc.)**  **[Potential application (products, indications, etc.)]** |
| **Mögliche Branchen oder Firmen**  **[Potential industry, companies]** |
| **Gab es bereits Verwertungsversuche?**  **ja** **nein**  **[Have you made any attempts to exploit the invention?]**  **Wenn ja, welche?**  **[If yes, what?]**  **Gibt es bereits Interessenten für eine Lizenzierung?**  **[Are there any potential licensees?]**  **Wird eine Ausgründung seitens der ErfinderInnen in Betracht gezogen?  ja  nein**  **[Are the inventors planning a spin-off?]** |

**6. Daten der Erfinder**

**[Inventors]**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ErfinderIn 1**  **[Inventor 1]** | **ErfinderIn 2**  **[Inventor 2]** |
| **Geschlecht**  **[Sex]** | Frau  Mann  [female] [male] | Frau  Mann  [female] [male] |
| **Zuname**  **[last name]** |  |  |
| **Vorname**  **[first name]** |  |  |
| **Titel**  **[Title]** |  |  |
| **Nationalität**  **[Nationality]** |  |  |
| **Universität / Firma**  **[University / company]** |  |  |
| **Dept. / Institut**  **[Dept./ Inst.]** |  |  |
| **Adresse**  **[Address]** |  |  |
| **Telefon**  **[Telephone]** |  |  |
| **E-Mail-Adresse**  **[E-Mail]** |  |  |
| **Dienstvertrag mit BOKU**  **[Employed by BOKU]** | ja [yes]  nein [no] | ja [yes]  nein [no] |
| **Stellung zur BOKU**  **[Position at BOKU]** | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] |
| **Private Wohnadresse**  **[Private address]** |  |  |
| **Anteil an der Erfindung\***  **[shares of invention]** | **%** | **%** |

\*) Ausschlaggebend ist der eigenständige konzeptionelle Beitrag zur Erfindung

\*) The decisive factor is the percentage of independent conceptual contribution to the invention

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ErfinderIn 3**  **[Inventor 3]** | **ErfinderIn 4**  **[Inventor 4]** |
| **Geschlecht**  **[Sex]** | Frau  Mann  [female] [male] | Frau  Mann  [female] [male] |
| **Zuname**  **[last name]** |  |  |
| **Vorname**  **[first name]** |  |  |
| **Titel**  **[Title]** |  |  |
| **Nationalität**  **[Nationality]** |  |  |
| **Universität / Firma**  **[University / company]** |  |  |
| **Dept. / Institut**  **[Dept./ Inst.]** |  |  |
| **Adresse**  **[Address]** |  |  |
| **Telefon**  **[Telephone]** |  |  |
| **E-Mail-Adresse**  **[E-Mail]** |  |  |
| **Dienstvertrag mit BOKU**  **[Employed by BOKU]** | ja [yes]  nein [no] | ja [yes]  nein [no] |
| **Stellung zur BOKU**  **[Position at BOKU]** | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] |
| **Private Wohnadresse**  **[Private address]** |  |  |
| **Anteil an der Erfindung\***  **[shares of invention]** | **%** | **%** |

\*) Ausschlaggebend ist der eigenständige konzeptionelle Beitrag zur Erfindung

\*) The decisive factor is the percentage of independent conceptual contribution to the invention

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ErfinderIn 5**  **[Inventor 5]** | **ErfinderIn 6**  **[Inventor 6]** |
| **Geschlecht**  **[Sex]** | Frau  Mann  [female] [male] | Frau  Mann  [female] [male] |
| **Zuname**  **[last name]** |  |  |
| **Vorname**  **[first name]** |  |  |
| **Titel**  **[Title]** |  |  |
| **Nationalität**  **[Nationality]** |  |  |
| **Universität / Firma**  **[University / company]** |  |  |
| **Dept. / Institut**  **[Dept./ Inst.]** |  |  |
| **Adresse**  **[Address]** |  |  |
| **Telefon**  **[Telephone]** |  |  |
| **E-Mail-Adresse**  **[E-Mail]** |  |  |
| **Dienstvertrag mit BOKU**  **[Employed by BOKU]** | ja [yes]  nein [no] | ja [yes]  nein [no] |
| **Stellung zur BOKU**  **[Position at BOKU]** | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] |
| **Private Wohnadresse**  **[Private address]** |  |  |
| **Anteil an der Erfindung\***  **[shares of invention]** | **%** | **%** |

\*) Ausschlaggebend ist der eigenständige konzeptionelle Beitrag zur Erfindung

\*) The decisive factor is the percentage of independent conceptual contribution to the invention

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ErfinderIn 7**  **[Inventor 7]** | **ErfinderIn 8**  **[Inventor 8]** |
| **Geschlecht**  **[Sex]** | Frau  Mann  [female] [male] | Frau  Mann  [female] [male] |
| **Zuname**  **[last name]** |  |  |
| **Vorname**  **[first name]** |  |  |
| **Titel**  **[Title]** |  |  |
| **Nationalität**  **[Nationality]** |  |  |
| **Universität / Firma**  **[University / company]** |  |  |
| **Dept. / Institut**  **[Dept./ Inst.]** |  |  |
| **Adresse**  **[Address]** |  |  |
| **Telefon**  **[Telephone]** |  |  |
| **E-Mail-Adresse**  **[E-Mail]** |  |  |
| **Dienstvertrag mit BOKU**  **[Employed by BOKU]** | ja [yes]  nein [no] | ja [yes]  nein [no] |
| **Stellung zur BOKU**  **[Position at BOKU]** | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] | Universitätsbedienstete(r) [employee (Univ.)]  Gastprofessor(in) [guest professor]  Fellow  Dissertant(in) [PhD student]  Masterstudent(in) [master student]  Student(in) [student]  Sonstiges: [Other] |
| **Private Wohnadresse**  **[Private address]** |  |  |
| **Anteil an der Erfindung\***  **[shares of invention]** | **%** | **%** |

\*) Ausschlaggebend ist der eigenständige konzeptionelle Beitrag zur Erfindung

\*) The decisive factor is the percentage of independent conceptual contribution to the invention

Ich/wir bestätige/n die Erfindung vollständig und umfassend beschrieben und alle beteiligten ErfinderInnen genannt zu haben.

Mir/uns ist bekannt, dass die Erfindung gemäß §13 Patentgesetz bis zur Entscheidung über einen allfälligen Aufgriff der Geheimhaltung unterliegt und an Außenstehende nur unter der Verpflichtung zur Geheimhaltung weitergegeben werden darf.

[I/we confirm that I/we described the invention thoroughly and extensively and that we have named all the inventors who contributed to it.

I am/we are aware of the fact that according to §13 of the (Austrian) Patent Act (*Patentgesetz*), the invention must be kept secret until the University shall have taken its decision as to whether or not claim it, and that the invention can only be disclosed to outsiders who are subject to confidentiality agreements.]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ErfinderIn (Name, Vorname)**  **[Inventor (last name, first name)]** | **Ort und Datum**  **[City and date]** | **Unterschrift**  **[Signature]** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Anmerkung:** Gemäß § 106 Abs. 3 UG erfolgt die Entscheidung zum Aufgriff der Erfindung durch die Universität innerhalb von drei Monaten nach vollständigem Eingang der Erfindungsmeldung.

[Note: In accordance with § 106(3) of the University Actthe decision as to whether claim or not claim the invention by the University is carried out within three month after receiving the completed Invention Disclosure Form.]

**Ende der Erfindungsmeldung**

**[End of Invention Disclosure Form]**