

MakingScienceNews macht exzellente wissenschaftliche Arbeiten für die Öffentlichkeit zugänglich und verständlich. Wissen findet über unsere Plattform neue Wege, erfolgreich genutzt zu werden.

Wir veröffentlichen wissenschaftliche Arbeiten

Wir erstellen massgeschneiderte Medienbeiträge

Wir vernetzen qualifizierte Spezialisten

## **Für wen ist MakingScienceNews?**

### ProfessorInnen, Studierende und Graduates

An Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen und anderen Lehr- und Forschungsinstituten entstehen zahlreiche Arbeiten, die hohe Qualitätsanforderungen erfüllen und thematisch relevant sind für unterschiedlichste Interessentenkreise. Wir veröffentlichen Ihre Arbeit als massgeschneiderte Artikel in Zeitungen und Zeitschriften. Ihre Arbeit und Sie selber finden in der Öffentlichkeit und in interessierten Kreisen die Beachtung, die Sie verdienen. Und wir vernetzen Sie, die Studierenden und Graduates, über den TalentClub mit Persönlichkeiten aus der Praxis. Zudem schreiben Unternehmen mögliche Arbeits- und Forschungsthemen aus, die Sie in Zusammenarbeit mit diesen in einer nächsten Thesis bearbeiten können.

### Medien

Redaktoren steht mit MakingScienceNews ein neuer Service zur Verfügung. Sie haben dank präzisiertem Suchfilter raschen Zugang zu herausragenden wissenschaftlichen Arbeiten von aktuellem, öffentlichem Interesse, im Original und als griffiges Abstract. Unsere ausgewiesenen Fachjournalisten verfassen auf Grundlage der wissenschaftlichen Arbeiten Medienbeiträge nach Mass. Das Spektrum der Themenfelder deckt sämtliche Bereiche des öffentlichen Interesses ab. Wir unterstützen Redaktionen und Verlage in ihrer publizistischen Planung, helfen bei der Realisierung und übernehmen redaktionelle Aufgaben, wie etwa die inhaltliche Gestaltung von wissensnahen Berichtsgefässen.

### Unternehmen

Die Privatwirtschaft, Organisationen und Behörden suchen die besten Mitarbeiter und haben Bedarf an qualifiziertem Support. Nehmen Sie direkt Kontakt auf mit unseren Autoren. Unter "Themen für Thesis" haben Sie zudem die Möglichkeit, für Ihr Unternehmen interessante Forschungsthemen auszuschreiben, die die Studenten dann in ihrer Bachelor-, Master- oder Doktorarbeit in Zusammenarbeit mit Ihnen bearbeiten.

### Community

Berufsleute mit wissensbasierten Aufgaben erhalten Zugang zu wissenschaftlichen Arbeiten, die für ihre professionelle Tätigkeit relevant sind. Leser erhalten einen Einblick in jenen faszinierenden Teil der Forschung und Lehre, welcher direkt und indirekt ihren Alltag bestimmt. Wissenschaftliche Studien, Thesen und Perspektiven liefern Gesprächsstoff. MakingScienceNews befasst sich mit relevanten Themen über den Mainstream hinaus und stellt sie zur Diskussion. In unserem Blog treten Wissenschaftler in Dialog mit den Teilnehmern, die Inhalte kommentieren, Fragen stellen und eigene Ideen einbringen.

## **Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen**

Verfasser wissenschaftlicher Arbeiten haben mit MakingScienceNews einen Partner, der sich um alle Belange der professionellen Veröffentlichung in Medien kümmert. Die Aufnahme einer Arbeit in den Katalog von MakingScienceNews schafft konkretes Interesse bei Zeitungen, Zeitschriften, Corporate Communications, TV und Radio. Wir nutzen unser Netzwerk in der Medienwelt und unterstützen die publizistische Ausbreitung durch pro-aktives Marketing. MakingScienceNews bietet Gewähr für die breitestmögliche Veröffentlichung der Arbeiten.

MakingScienceNews richtet sich an Autoren deutsch-, englisch-, französisch- und italienischsprachiger Arbeiten, die an Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen und anderen Lehr- und Forschungsinstituten entstanden sind. Zugelassen sind Dissertationen, Habilitationen und Arbeiten wie Antritts- und Abschiedsvorlesungen, wissenschaftliche Studien, Buch- und Konferenzbeiträge und Research-Papers sowie Lizentiats- und Masterarbeiten (ab Note 5,5 (CH) bzw. 1,5 (D, OE)), Bachelor-, Diplom- und Abschlussarbeiten (ab Note 5,5 (CH) bzw. 1,5 (D, OE)) und Seminar- und Semesterarbeiten (Note 6 (CH) bzw. 1 (D, OE) oder Auszeichnung). Die Aufnahme in den Online-Katalog von MakingScienceNews erfolgt, wenn ein öffentliches Interesse an den Ergebnissen der Arbeit gegeben ist.

Der Autor übernimmt keine Aufgaben im Zusammenhang mit der Veröffentlichung seiner Arbeit. Er erhält vor der Veröffentlichung Einsicht in den Medienbeitrag.

### Wie Autoren MakingScienceNews nutzen

Das Einreichen Ihrer Arbeit bei MakingScienceNews ist denkbar einfach: Laden Sie die integrale Arbeit und Ihr Abstract im geeigneten Datenformat (PDF online, Word) hoch. Sie werden schrittweise durch den Upload-Prozess geführt.

Um sich bereits vorab ein Bild zu machen von unserer Plattform und Ihren Perspektiven, sehen Sie sich den Katalog der wissenschaftlichen Arbeiten und die Medienbeiträge an.

Unternehmen und Organisationen können Ihr Profil einsehen, um Sie direkt zu kontaktieren, sei es für Referate, Mitarbeit in Projekten, Beratungsaufträge und weitere Tätigkeiten.

Zusätzlich stellt der TalentClub, zu dem sich Autoren von MakingScienceNews anmelden können, eine attraktive Möglichkeit dar, um die berufliche Laufbahn zu entwickeln. Talente finden Wege, sich erfolgreich zu vernetzen und wirksam einzubringen.

## **Zeitungen, Zeitschriften, Online-Medien, Corporate Publications, TV, Radio**

Anlass für wissenschaftsnahe Medienbeiträge können nicht nur die Ergebnisse einer Forschungsarbeit sein, sondern auch bedeutende Entwicklungen und Ereignisse, die nach einer vertiefenden Analyse verlangen. Medien sind unter Zeit- und Kostendruck und arbeiten mit limitierten Ressourcen. Sie stehen vor der grossen Herausforderung, wissenschaftsnahe Themen von besonderem Interesse zu identifizieren und zeit- und publikumsgerecht darzustellen.

MakingScienceNews hat laufenden Zugang zu erstklassigen wissenschaftlichen Arbeiten und präsentiert sie im Online-Katalog als Originale und aussagekräftige, griffige Abstracts. Der gezielte und rasche Zugriff auf aktuelle Themen wird erleichtert durch präzise Filterfunktionen. MakingScienceNews verfügt über ein breites Netzwerk spezialisierter Editoren und Fachjournalisten, die Arbeiten systematisch evaluieren und auf spezifische Zielgruppen abgestimmt aufbereiten. Wir liefern Medien massgeschneiderte Beiträge zur Veröffentlichung. Das Spektrum der zur Verfügung stehenden Themenfelder ist umfassend. Es reicht von Politik, Wirtschaft, Gesellschaft über Wissen bis Kultur.

Das journalistische Angebot von MakingScienceNews richtet sich primär an Zeitungen und Zeitschriften (print und online) sowie an Corporate Publications. Wir unterstützen aber auch die Konzeption, Entwicklung und Realisation von Beiträgen für audiovisuelle und digitale Medien. Jeder Beitrag ist genau abgestimmt auf die spezifischen inhaltlichen und formalen Anforderungen des Auftraggebers.

Wir bieten über die einzelnen Beiträge hinaus auch dauerhafte Unterstützung für Verlage und Redaktionen in der Planung und Realisierung publizistischer Vorhaben. Wollen Sie wissenschaftsbasierte Beiträge neu positionieren? Planen Sie dafür neue Strukturen und suchen Sie Ressourcen und Prozesse, um die Inhalte in der gewünschten Qualität nachhaltig und kostenoptimal sicherstellen zu können? MakingScienceNews unterstützt Sie, über laufende Medienbeiträge bis hin zur Übernahme redaktioneller Aufgaben.

### Wie Redaktionen MakingScienceNews nutzen

Suchen sie gezielt nach Themen und Arbeiten, lesen Sie die aussagekräftigen Abstracts, erstellen Sie Merklisten und geben Sie Suchaufträge auf. Im Archiv der publizierten Medienbeiträge finden Sie Beispiele unserer journalistischen Tätigkeit.

Es stehen Ihnen sämtliche Abstracts und Originalarbeiten zur Einsicht und als Download zur Verfügung, entweder zur journalistischen Aufbereitung in eigener Regie, durch uns oder auch in Kooperation. Sie haben die Möglichkeit, bereits erschienene Medienbeiträge als Zweitveröffentlichung zu nutzen. Wir sind auch für Sie da, wenn Sie einfach Fragen oder individuelle Wünsche haben.

## **Unternehmen, Organisationen, Behörden**

Der Wettbewerb um innovative Ideen und intelligente Lösungen, spezialisierte Fachleute und ambitionierte Talente aus allen Bereichen der Wissenschaft ist intensiv. MakingScienceNews bildet eine Brücke zwischen Hochschulen und Gesellschaft. Wir vermitteln via MakingScienceNews und den TalentClub Kontakte zwischen erstklassigen Autoren wissenschaftlicher Arbeiten und der Wirtschaft, dem Staat, der Politik und der Kultur – zur Zusammenarbeit und zur Lösung anstehender Aufgaben.

Sie können die Autoren unserer katalogisierten Arbeiten direkt kontaktieren, um die gewünschte Unterstützung und die Form der Kooperation persönlich abzusprechen. Das Spektrum ist uneingeschränkt und reicht von Fachreferaten, Mitarbeit in Projekten über Beratungstätigkeit bis zu Anstellungen.

MakingScienceNews nimmt spezifische Fragestellung und Wünsche von Unternehmen und Organisationen entgegen und leitet sie zur Bearbeitung gezielt weiter – an qualifizierte Spezialisten aus dem Kreis der Verfasser wissenschaftlicher Arbeiten oder aus unseren intensiv gepflegten Kontakten zu weiteren ausgewiesenen Wissenschaftlern.

### Wie Unternehmen und Organisationen MakingScienceNews nutzen

Machen Sie sich ein erstes Bild von den Arbeiten und Autoren, die wir repräsentieren. Sie haben die Möglichkeit, die detaillierten Profile der wissenschaftlichen Autoren einzusehen, geeignete Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu evaluieren und direkt zu kontaktieren, wenn Sie ein Partnerunternehmen von unserem TalentClub sind.

Sind Sie Kommunikationsbeauftragter? Dann suchen Sie in unserem Katalog nach Themen, die Sie in Ihrer Corporate Publication veröffentlichen können. Sie setzen geschickt unsere Suchabos und Merklisten ein, und lassen sich, wenn Sie möchten, durch uns den Beitrag verfassen.

## **Wissensnahe Berufsleute und Private**

MakingScienceNews bietet eine Fülle von relevantem Wissen, auch über den Mainstream hinaus – in Form von hervorragenden wissenschaftlichen Arbeiten, informativen Abstracts, attraktiven Medienbeiträgen und über unseren Blog.

Berufsleute mit wissensbasierten Aufgaben erhalten Zugang zu wissenschaftlichen Arbeiten, die für ihre professionelle Tätigkeit von Bedeutung sind. Definieren Sie ein Suchabo, und Sie werden auf die für Sie interessanten Arbeiten aufmerksam gemacht.

Der Blog auf MakingScienceNews kommuniziert und diskutiert Wissenschaft in leicht verständlicher Form. Betrieben wird er durch erstklassige Wissenschaftler, die Thesen und Ergebnisse aus ihren Arbeiten und Tätigkeiten online präsentieren, um in Dialog mit der interessierten Community zu treten. Blogthemen sind neueste Forschungsergebnisse, aber auch aktuelle Entwicklungen und Ereignisse aus Politik, Wirtschaft, Mensch und Gesellschaft, Wissen und Kultur, die aus wissenschaftlicher Sicht erläutert und kommentiert werden.

## Wie die Community MakingScienceNews nutzt

Sie haben freien Zugang zum Blog, zum Katalog der wissenschaftlichen Arbeiten und zu den Medienbeiträgen. Erkunden Sie den Katalog und verschaffen Sie sich einen Überblick über die Vielfalt der Themen. Sehen Sie nach, wie sich die Arbeiten in den Medien niederschlagen. Kommentieren Sie die Blogbeiträge und stellen Sie Fragen.

Ihre persönlichen Suchabos und Merklisten helfen Ihnen beim gezielten und effizienten Navigieren und bei der Identifizierung der für Sie relevanten Arbeiten. Sie können die aussagekräftigen Abstracts aller Arbeiten einsehen. Auch stehen Ihnen die Arbeiten in voller Länge zur Verfügung.



## **Was Sie alles tun können auf MakingScienceNews**

### Katalog durchsuchen

Der Katalog auf MakingScienceNews präsentiert herausragende wissenschaftliche Arbeiten in allen Bereichen des öffentlichen Interesses. Präzise Filterfunktionen erleichtern das Auffinden von spezifischen Arbeiten. Die automatische Anzeige von themenverwandten Arbeiten ermöglicht schnelle Ergänzungen und Vergleiche, gestützt durch Abstracts, die kurze, aussagekräftige Übersichten über die wesentlichsten Inhalte jeder Arbeit geben. Ihre persönlichen Suchabos und Merklisten optimieren die Suche.

### Wissenschaftliche Arbeit einreichen

Wissenschaftliche Autoren können ihre deutsch-, englisch-, französisch- und italienischsprachigen Arbeiten MakingScienceNews zur Präsentation im Online-Katalog, zur journalistischen Aufbereitung und professionellen Veröffentlichung in Medien zustellen. Das Einreichen der Arbeiten erfolgt über einen klar strukturierten, einfachen Erfassungs- und Upload-Prozess. Die Aufnahme in den Katalog basiert auf der Erfüllung anspruchsvoller objektiver Kriterien sowie auf unserer Einschätzung, ob die Arbeit von öffentlichem Interesse ist.

### Blogger werden

Unser Blog ist eine neue Online-Plattform für die wissenschaftsnaher Kommunikation und Diskussion aktueller Themen. Die Autoren der katalogisierten Arbeiten und andere ausgewiesene Wissenschaftler sind eingeladen, den Blog als themenführende Experten zu gestalten. Sind Sie interessiert, Ihre Thesen, Erkenntnisse und Perspektiven zu präsentieren und zur Diskussion zu stellen? Melden Sie sich!

### Lesen und diskutieren

Verschaffen Sie sich einen Einblick in jenen Teil der Forschung und Lehre, der Ihren Alltag direkt oder indirekt bestimmt. Lesen Sie die Medienbeiträge, die Abstracts der wissenschaftlichen Arbeiten, oder - wenn Sie Lust haben – auch die ganzen Arbeiten. Verfolgen Sie im Blog, was führende Wissenschaftler aus

Expertensicht zu sagen haben zu aktuellen Entwicklungen und Ereignissen in Politik, Wirtschaft, Gesellschaft und Kultur. Kommentieren Sie die Beiträge, stellen Sie Fragen und geben Sie Inputs. Nehmen Sie teil am Dialog, der Wissen in die Öffentlichkeit trägt.

## Medienbeiträge anschauen

MakingScienceNews praktiziert wissensnahen Journalismus, der das Publikum anspricht, ohne die Essenz zu verlieren. Wir verdichten, strukturieren und veranschaulichen komplexe wissenschaftliche Arbeiten zu prägnanten und interessanten Medienbeiträgen. Schauen Sie sich in unserem Archiv an, was das praktisch heisst.

## Massgeschneiderte Medienbeiträge anfordern

Zu knappe Ressourcen, um Themen von besonderem öffentlichem Interesse jenseits des Mainstreams systematisch zu identifizieren, Aktuelles vertieft anzugehen und in publikumsgerechte Form zu bringen? Fehlende Kontakte, um wichtige Entwicklungen und Ereignisse durch ausgewiesene Experten rasch und kompetent beleuchten zu lassen? MakingScienceNews bietet Redaktionen beides an: einen grossen Fundus exzellenter wissenschaftlicher Arbeiten und aussagekräftiger Abstracts, die wir auf Ihren Wunsch nach Ihren spezifischen Anforderungen journalistisch aufbereiten; und ein breites Beziehungsnetz zu namhaften Wissenschaftlern, die für Medien zur Verfügung stehen. Kontaktieren Sie uns!

## Redaktionelle Unterstützung beiziehen

Wollen Sie wissensnahe Beiträge neu positionieren? Planen Sie deshalb neue Strukturen, und suchen Sie Ressourcen und Prozesse, um die Inhalte in der gewünschten Qualität nachhaltig und kostenoptimal sicherstellen zu können? Rufen Sie uns an. Wir unterstützen Sie, von kontinuierlichen Medienbeiträgen bis zur Übernahme redaktioneller Aufgaben.

## Fachjournalist werden

MakingScienceNews engagiert ausgewiesene Fachjournalisten, die anspruchsvolle wissenschaftliche Arbeiten in mediengerechte Beiträge umsetzen. Unser Team mit Spezialisten für unterschiedliche Themenfelder stellt sich immer wieder der Herausforderung, komplexe Inhalte so

aufzubereiten, dass das jeweilige Zielpublikum sich angesprochen fühlt und den Beitrag mit Interesse und Gewinn liest. Fühlen Sie sich angesprochen?

## Editor werden

Ist eine wissenschaftliche Arbeit von öffentlichem Interesse? Für welches Zielpublikum? Und wieso eigentlich? Welche Medien könnten am Thema interessiert sein? Unsere Editoren haben überzeugende Antworten zu diesen Fragen, dank einem feinen Gespür für Angebot und Nachfrage und einem dichten Netzwerk. Übrigens: Editoren sorgen auch für das perfekte Abstract und die treffende „Verschlagwortung“ für den Suchfilter. Fühlen Sie sich angesprochen?

## Kompetenzen und Wissen zur Verfügung stellen

Exzellente Wissenschaftler sind gefragt, sei es als Referenten, Berater, Teammitglieder in Projekten oder als Mitarbeiter. Sie haben sich als Autor einer in unserem Katalog veröffentlichten Arbeit über hohe Kompetenz und spezifisches Wissen ausgewiesen. Stellen Sie sich im Autorenprofil näher vor. Machen Sie Ihre Kompetenzen und Ihr Wissen weiter nutzbar, für andere und für Sie. Interessierte Unternehmen und Organisationen melden sich direkt bei Ihnen. Suchen Sie ein Thema für Ihre nächste Arbeit? Schauen Sie unter Themen für Thesis nach.

## Kompetenzen und Wissen einbinden

Sind Sie interessiert an herausragenden Mitarbeitern? Fehlt Ihnen spezifisches Wissen zur Lösung anstehender Aufgaben oder zu einem Projekt? Möchten Sie einen externen Referenten zu einem Tagungsthema? Brauchen Sie einfach einen Ratschlag, oder vielleicht eine Beratung? Sind Sie selber Referent, schreiben Sie eine Studie und brauchen Input oder Research? Unsere Autoren sind ausgewiesene Spezialisten. Lernen Sie sie in unserem Autorenprofil näher kennen und nehmen Sie via MakingScienceNews oder den TalentClub direkt Kontakt mit ihnen auf.

## **MakingScienceNews**

Unsere Vision:

- Wir tragen bei zur fundierten Information und Meinungsbildung in nachhaltig relevanten Themen.
- Wir tragen bei zur Verbreitung und Nutzung von Hochschul-Wissen in Wirtschaft und Gesellschaft.
- Wir tragen mit dem TalentClub bei zur Vernetzung von erstklassigen Talenten mit Unternehmen, Organisationen und Medien.
- Wir wollen eine anerkannte Position in der deutschsprachigen Medienlandschaft einnehmen.
- Wir wollen uns breites Ansehen verdienen als unabhängiger, kompetenter und wertschöpfender Partner für wissenschaftliche Autoren, Hochschulen, Medien, Unternehmen, wissensbasierte Berufsleute und Leser.

MakingScienceNews ist ideell und finanziell unabhängig und nur der eigenen Vision verpflichtet.

MakingScienceNews ist eine Schweizer Aktiengesellschaft mit einem voll liberalisierten Aktienkapital von CHF 300'000 mit Sitz in Wollerau. Geschäftsführender Inhaber ist Anton Stadelmann, Wollerau.

Ein ausgewogen zusammengesetzter Beirat mit ausgewiesenen Persönlichkeiten aus Hochschulen, Medien und anderen Nutzerkreisen fördert die nachhaltige Entwicklung von MakingScienceNews.

Im Bereich der Identifikation wissenschaftlicher Arbeiten kommen strenge, von MakingScienceNews festgelegte Kriterien zur Anwendung, um bei den aufgenommenen Arbeiten und Autoren Erstklassigkeit sicherzustellen. Erfahrene, marktnahe Editoren gewährleisten die öffentlichkeits- und erfolgsgerechte Auswahl der Themen und Arbeiten. Bei der Erstellung der Medienbeiträge arbeitet MakingScienceNews ausschliesslich mit ausgewiesenen Fachjournalisten zusammen, um die spezifischen Anforderungen der verschiedenen Medien jederzeit erfüllen zu können.