

InCites™

EINE BENUTZERFREUNDLICHE QUELLE FÜR EINE INDIVIDUELL ANGEPASSTE, ZITATENBASIERTE FORSCHUNGSEVALUIERUNG IM INTERNET



DIE VORTEILE:

- Intuitive Weboberfläche
- Auf objektiven und anerkannten Daten von *Web of Science*® basierende Metriken
- Standardanalytik und Benchmark-Daten
- Individuell angepasste Datensets und Metriken
- Berichtsfunktionen, Zusammenfassungen und visuelle Darstellungen
- Links zu *Web of Science*-Berichten
- Exportieren von Daten und Diagrammen
- PDF-Erstellung

IHRE MÖGLICHKEITEN

- Institutionelle Forschungsergebnisse und -auswirkungen beobachten
- Ihre Forschungsleistungen mit anderen Institutionen und Benchmarks weltweit sowie auf Ihrem Gebiet vergleichen
- Einflussreiche und aufstrebende Forscher, Institute und Forschungstrends erkennen
- Kalkulierbare Ziele setzen; Förderungen richtig und intelligent zuordnen
- Zusammenarbeit beobachten und neue Möglichkeiten nachverfolgen
- Akkreditierungen, Finanzierungsvorschläge, gesetzliche Agenden, Alumni Appeals und Anwerbungen von Institutionen und Studenten unterstützen
- Mithilfe von Metriken, die im Zeitverlauf nachverfolgt werden können, eine

GRÜNDE FÜR DIE VERWENDUNG VON METRISCHEN ZITATEN

Metrische Zitate sind transparent, reproduzierbar und leicht nachzuvollziehen. Über metrische Zitate können Fachleute Forschungsergebnisse für einander anerkennen. Sie sind ein gültiger Indikator für den Einfluss eines Artikels und dessen Nutzen für die Forschungsgemeinschaft.

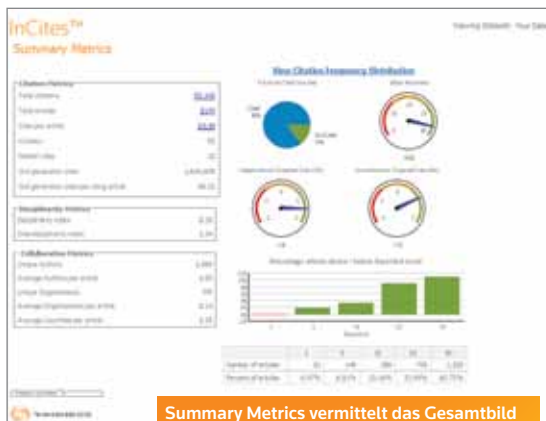
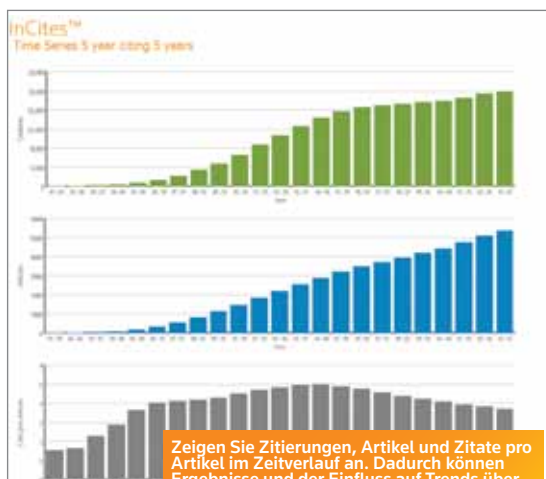
EINE OBJEKTIVE ANALYSE IHRER MITARBEITER, PROGRAMME UND KOLLEGEN

InCites ist ein individuell anpassbares, zitatenbasiertes Tool zur Forschungsevaluierung im Internet. Damit können wissenschaftliche und Regierungsadministratoren Analysen zu Ihrer Produktivität durchführen und Ihre Ergebnisse mit Kollegen weltweit vergleichen.

InCites ist die umfassende Ressource, die alle Daten und Tools bereitstellt, die Sie zur einfachen Erstellung von zielgerichteten, individuell angepassten Berichten benötigen – alle an einer Stelle. Sie können fundierte Analysen der Rolle Ihres Instituts innerhalb der Forschung vornehmen sowie fokussierte Snapshots produzieren, die bestimmte Aspekte Ihrer Forschungsleistung herausstellen.

Dieses System aus einer Hand beantwortet wichtige Fragen, wie etwa:

- Wie viele Artikel hat meine Institut/mein Land veröffentlicht?
- Welche Artikel sind auf welchem Gebiet besonders einflussreich?
- Welche Autoren sind besonders erfolgreiche Nachwuchsforscher?
- Wie kann ich den H-index von einzelnen Forschern erfahren? Oder von Instituten?
- Ändert sich der Forschungsschwerpunkt meiner Institution?
- Wie steht meine Institution im Vergleich zu Institutionen auf dem gleichen Gebiet oder zu aufstrebenden Kollegen dar?
- Auf welchen Gebieten ist meine Institution am stärksten? Auf welchen Gebieten sind Verbesserungen notwendig?
- Wie hoch ist die durchschnittliche Zitierungsrate an meiner Institution? Wie hoch ist die Zitierungsrate in ausgewählten Fachgebieten?
- Wer arbeitet mit wem zusammen? Und wie häufig?



INCITES BIETET IHNEN GENAUE INHALTE UND FLEXIBLE TOOLS:

Analyseberichte zu Zitierungen und Benchmark-Daten

Alle Daten basieren auf bibliografischen und Zitierungsdaten aus dem interdisziplinären *Web of Science*, der zuverlässigen und objektiven Datenquelle für über 100 Länder seit mehr als 50 Jahren. Diese Daten werden durch einen strengen, erprobten Auswahlprozess für Zeitschriften sorgfältig überprüft. So erhalten Sie die Sicherheit, dass Ihre Metriken genau, verlässlich und konsistent sind.

Individuell angepasste Datensets und Metriken

Flexible Funktionsmöglichkeiten zielgerichteter Berichte untersuchen relevante Mengen von Leistungsmessgrößen. Sie beschränken Datensätze anhand von Suchkriterien und speichern Anzeigen und Teilmengen

von Daten. Sie ermöglichen außerdem die Vereinheitlichung von Adress- und Länderdaten nach Kundenangaben.

Berichtsfunktionen und grafische Darstellung

Mit diesen können Sie Ihre gespeicherten Berichte anzeigen und organisieren. Exportieren Sie Berichte und Diagramme in mehrere Formate, und erstellen Sie PDF-Dateien zur Freigabe und Verteilung. Über Links zu Berichten und Definitionen von *Web of Science* können Sie von jeder Metrik aus weitere Informationen erhalten. Umfasst Grafiken und Diagramme zur grafischen Darstellung und Zusammenfassung von Hauptpunkten sowie des Gesamtbildes.

DARSTELLUNG DES EINFLUSSES UND DER BEDEUTUNG VON FORSCHUNG

Bewährte, wesentliche Metriken

- Artikel insgesamt
- Zitierungen insgesamt
- Einfluss von Zitierungen (Zitate pro Artikel)
- Prozentsatz der zitierten und unzitierten Artikel
- Indikatoren für die Zusammenarbeit
- Erwartete Anzahl von Zitierungen
- Erwartete Zitierungsrate für Kategorie
- Durchschnittlicher/Mittelwert von Zitierungen
- H-index
- Häufigkeitsverteilung von Zitierungen
- Interdisziplinärer Index

Umfassende Berichte

- Zusammenfassung von Metriken
- Auflistung der Quell- und zitierenden Artikel
- Häufigkeitsverteilung von Zitierungen
- Zeitfolgen
 - Zitierungen innerhalb eines Jahres, Personenangaben („zitiert von“) und Zitierungen innerhalb von fünf Jahren
- Rangliste der Quellartikel
 - Autor, Institution, Land, Fachgebiet, Zeitschrift, Schlüsselwort & Art des Artikels
- Rangliste der zitierenden Artikel
 - Autor, Institution, Land, Fachgebiet, Zeitschrift, Schlüsselwort & Art des Artikels

Die Rangliste Ihrer Artikel nach Fachgebiet verdeutlicht Ergebnis und Einfluss



Die Rangliste nach Fachgebiet anhand von zitierenden Artikeln zeigt die Fachgebiete auf, die Sie hauptsächlich beeinflussen.



Die Anzeige bietet direkte Links zu Autor, Zeitschrift, Rangliste der Fachgebiete, bibliografische Daten, Ansichten von Zitierungen und mehr.

Zentralen von Scientific

Amerika
Philadelphia +1 800 336 4474
+1 215 386 0100

Europa, Naher Osten und Afrika
London +44 20 7433 4000

Asien-Pazifik
Singapur +65 6411 6888
Tokio +81 3 5218 6500

Eine vollständige Liste unserer Niederlassungen finden Sie unter: scientific.thomsonreuters.com/contact

TREFFEN SIE MITHILFE DIESES UMFASSENDEN EVALUIERUNGSTOOLS DIE RICHTIGEN ENTSCHEIDUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT IHRER ORGANISATION!

Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://isiwebofknowledge.com/incites/>, oder wenden Sie sich an eine Thomson Reuters-Niederlassung in Ihrer Nähe.