



QLEO
QLEO Science GmbH

QLEO-News
01 / 2012

Berlin/Aachen 31.01.2012

**ERWEITERTE FORSCHUNGSDATENBANK DER CHARITÉ ONLINE
JETZT ÜBER 65.000 PUBLIKATIONEN RECHERCHIERBAR**

Neben mehr als 3.500 Forschungsprojekten können in der Charité-Forschungsdatenbank aus der Entwicklung der QLEO Science GmbH nunmehr auch ca. 65.000 Publikationen über differenzierte Suchparameter in deutscher und englischer Sprache recherchiert werden. Die Datenbank erlaubt damit einen noch umfassenderen und auch kompakteren Überblick über die Forschungsleistungen der Charité - ein weiteres Plus für deren internationale Sichtbarkeit.

Hohe Informationsdichte – differenzierte Rechercheoptionen

Differenzierte Rechercheoptionen – von der minimalistisch gehaltenen „einfachen Suche“, die „Google-like“ funktioniert, bis zur komplexen „erweiterten Suche“ – erleichtern das Auffinden der gewünschten Informationen.

Im Segment Publikationen kann nach den folgenden Bereichen recherchiert werden: Publikationstitel – Autor – Schlagwort – Abstract – Einrichtung – Publikationstyp – Publikationsquelle – Jahr oder Zeitraum. Der Bereich Publikationstyp umfasst dabei z.B. auch Patente, Vorträge, Kongressbeiträge, Dissertationen, Habilitationen und didaktische Materialien.

Eine weitere Präzisierung erlauben die frei wählbaren „Und-/Oder-Verknüpfungen“, die passgenau zum Ziel führen. Die Suche wird dabei durch eine Vielzahl von Eingabeunterstützungen erleichtert, z. B. durch Autovervollständigung oder Auswahllisten zu Schlagworten, Autoren, Einrichtungen und Publikationstypen.

Komfortabel: Auch eine kombinierte Suche nach Publikationen und Projekten ist möglich.

Schneller Zugriff auf Detailinformationen - Verlinkungen zu PubMed

Viele Journalbeiträge enthalten Verlinkungen zur PubMed-Datenbank, die direkt auf Abstracts oder auch auf Volltexte (soweit lizenziert) zugreifen. Dieser Service reduziert den Zeitaufwand der Informationsbeschaffung deutlich.

Synergien für einrichtungs- und personenspezifische Webseiten / Sichtbarkeit

Einrichtungen und Wissenschaftler/innen der Charité profitieren zusätzlich von den erweiterten Funktionen. Mit nur wenigen Klicks und geringem Zeitaufwand lassen sich die eigenen Forschungsleistungen einfach, übersichtlich und nicht zuletzt auch einheitlich auf den eigenen Webseiten über Verlinkungen einbinden, z.B. auch differenziert nach Jahr/Zeitraum, Mitarbeitern, Publikationstyp.

Hier einige Beispiele:

<http://kjp.charite.de/aktuelles/publikationen/>

<http://www.schlaganfallzentrum.de/index.php?id=533>

<http://endokrinologie.charite.de/forschung/publikationen/>

„Diese Möglichkeit der einrichtungs- bzw. personenspezifischen Verlinkung wird rege genutzt“, so Frau Dr. Welke, Projektleiterin im Geschäftsbereich IT der Charité. Ohne manuellen Zusatzaufwand sind damit die Publikationsleistungen der Wissenschaftler/innen bzw. Einrichtungen der Charité auf den eigenen Webseiten stets tagesaktuell gepflegt - wie bisher auch schon die Forschungsprojekte.

Einfache und übersichtliche Bedienbarkeit

Neben den übersichtlichen und einfach zu bedienenden Suchmasken sind auch die Ergebnislisten klar strukturiert. Damit man auch die Übersicht bei langen Publikationslisten nicht verliert: Eine umfangreiche Ergebnisliste lässt sich durch Auswahloptionen per Mausclick - „Zeige die ausgewählten Publikationen“ - auf die wesentlichen Ergebnisse reduzieren.

Technik

Die Präsentation der Forschungsleistungen erfolgt über eine eigene Webapplikation, die auf einer separaten Datenbank aufsetzt. Diese ist aus Gründen der Sicherheit und Laufzeitoptimierung komplett von der zugangsbeschränkten FACTScience Datenbank getrennt, die für die Dekanatsadministration und Forschungsevaluierung noch umfangreichere Informationen und Funktionen bereit hält.

Zur Forschungsdatenbank der Charité – Universitätsmedizin Berlin:

<http://forschungsdatenbank.charite.de/ForschungDB/ForschungDB/>

Kontakt:

QLEO Science GmbH
Marita Jansen
Marketing & Key Account Manager
+49 241-900 89 10
marita.jansen@qleo.de
www.qleo.de

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Dr. Birgit Welke
Geschäftsbereich IT
+49 30 450 570 488
birgit.welke@charite.de
www.charite.de

Über QLEO Science

Die QLEO Science GmbH hat sich auf Systemlösungen und Consulting im Wissenschaftsbereich spezialisiert. Mit der FACTScience Systemlösung bietet sie ein integriertes Organisations-, Verwaltungs- und Reporting-Management aus einer Hand. Zentral sind hierbei das FACTScience Forschungsinformationssystem und das FACTScience Campus Management. Mittlerweile zählen gut ein Viertel der Medizinischen Fakultäten Deutschlands zum QLEO-Kundenkreis, darüber hinaus Hochschulen in Deutschland und der Schweiz sowie das von der DFG gegründete Institut für Forschungsinformation und Qualitätssicherung (IFQ) und Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft.

Über die Charité - Universitätsmedizin Berlin

An der Charité im Herzen Berlins forschen, lehren, heilen und helfen herausragende Ärzte und Wissenschaftler. Über die Hälfte der deutschen Nobelpreisträger für Medizin und Physiologie wirkten an der Charité, darunter Emil von Behring, Robert Koch und Paul Ehrlich. Weltweit wird das Universitätsklinikum als ausgezeichnete Ausbildungsstätte geschätzt. Der Campus verteilt sich auf vier Standorte, zu denen über 100 Kliniken und Institute, gebündelt in 17 CharitéCentren, gehören. Mit mehr als 13.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erwirtschaftet die Charité rund 1,2 Mrd. Euro Umsatz pro Jahr und ist damit eine der größten Arbeitgeberinnen Berlins.