

Referenzen

Seit 1998 an der Charité - Universitätsmedizin Berlin



Public-Private Partnership mit der Charité - Universitätsmedizin Berlin

Seit 1998 arbeiten wir für die Charité als Dienstleister und Softwareentwickler bspw. in den Bereichen Forschungsevaluierung und Leistungsorientierte Mittelvergabe.

Auch die Forschungsdatenbank der Charité stammt aus der QLEO-Entwicklung. Hier können Sie mit umfangreichen Suchfunktionen wie Projekttitel, Laufzeit, Fördergeber etc. recherchieren und auch Detailinformationen wie Abstracts, Projektskizzen oder Kontaktdaten der Projektleiter erhalten.

www.charite/ForschungDB.de

Standardsystem im Dekanats- und Hochschulmanagement



Forschungsevaluierung, Studienplanung, Administration mit Data-Warehouse-Funktionen ...

FACTScience auf dem Schreibtisch von über 10 000 Wissenschaftlern!

Ob in **Basel, Bern, Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, Gießen, Göttingen, Halle, Hamburg, Homburg/Saarland, Jena, Kiel oder Hannover**: Administration, Forschungsevaluierung oder Studienplanung werden überall mit der Standardsoftware aus Aachen umgesetzt. Dabei sind die eingeführten Workflows so unterschiedlich wie die Standorte



selbst. Durch das konsequent konfigurative und modulare Konzept entsteht jeweils eine passende und individuelle Installation.

Forschungsmonitor des IFQ



Evaluationsplattform zur Outputanalyse DFG-geförderter Projekte

Mit dem "Fördermonitor" wurde in enger Zusammenarbeit zwischen IFQ (Institut für Forschungsinformation und Qualitätssicherung), DFG und der QLEO GmbH eine web-basierte Systemlösung entwickelt, über die evaluationsrelevante Informationen zu DFG-geförderten Projekten dezentral erfasst und abgerufen werden können. Er deckt die Berichtspflicht der geförderten Einrichtungen gegenüber der DFG ab.

Mit der neuen Systemlösung streben wir ein kontinuierliches Monitoring und eine Reduzierung des administrativen Aufwandes aller Beteiligten für die jährliche Berichterstattung an; zugleich bilden die Daten die Basis für eine Evaluation der Förderinstrumente der DFG ohne zusätzlichen Berichtsaufwand für die involvierten Einrichtungen", so Professor Hornbostel, Leiter des IFQ.

Anmerkung: Der "Fördermonitor" wurde nachträglich vom IFQ in "Forschungsmonitor" umbenannt, da er sich nicht mehr ausschließlich auf DFG geförderte Projekte bezieht.

[IFQ: Informationen zum "Fördermonitor"](#)

[FACTScience Newsletter zum "Fördermonitor"](#)

IFQ "ProFile"

Online-Befragungen zu Promotionsbedingungen an deutschen Hochschulen

ProFile ist eine Längsschnittstudie des von der DFG gegründeten Instituts für Forschungsinformation und Qualitätssicherung (IFQ) zur Analyse von Promotionsbedingungen an deutschen Hochschulen und Karriereverläufen des wissenschaftlichen Nachwuchses. Die Umsetzung erfolgt auf Basis der FACTScience Systemlösung. Eingesetzte Systemarchitektur und Prozesssteuerung decken die hohen Ansprüche an Datenhaltung, Eventsteuerung, Navigation durch die Online Fragebögen und Reminderverwaltung ab und bieten vielfältige Analyse- und Reportingmöglichkeiten.

[IFQ-Informationen zu "ProFile"](#)

[Homepage des ProFile Projektes](#)

FACTScience Newsletter zu "ProFile"

MERCI

Monitoring European Research Council s Implementation of Excellence



Auch die Evaluierung der 2007 vom Europäischen Forschungsrat (ERC) eingeführten Starting Grants basiert auf der bereits im Projekt PROFILE grundgelegten QLEO Science Systemarchitektur und Prozesssteuerung zur Durchführung von Längsschnittstudien.

Die Navigation durch die Online Fragebögen, die Reminderverwaltung und auch Analyse- und Reportingtools werden dabei auf die spezifischen Anforderungen im Bereich der Starting Grants ausgelegt.

Das Starting Grants Programm ermöglicht es herausragenden Nachwuchswissenschaftlern, eigene und unabhängige Forschungsprojekte durchzuführen. Die Befragung soll die die Wirkung der Förderung auf individueller, institutioneller und struktureller Ebene analysieren und sichtbar machen, die Rolle der PostDocs innerhalb des Wissenschaftssystem beleuchten und Justierungsparameter für optimales wissenschaftliche Arbeitsbedingungen aufzeigen.

IFQ Informationen zu MERCI

Leibniz-Gemeinschaft

- Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung (DIPF)

- Wissenschaftszentrum Berlin (WZB)

Leistungsbeurteilung mit FACTScience auf Basis der Kriterien für die Evaluierung von Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft (Anlage 3).

Online-Forschungsprojekt-Datenbank für die Humboldt-Universität Berlin



Projektverwaltung und Online-Präsentation für die gesamte Humboldt-Universität Berlin.

Auf FACTScience setzt auch die Humboldt-Universität. Knapp 7.000 Projekte können bspw. in der Forschungsdatenbank tagesaktuell recherchiert werden - von der Anglistik über die Philosophie bis zur Zellbiophysik. Standardsuche, erweiterte Suche, Volltext- oder Archivsuche bieten viele Möglichkeiten, schnell ans Ziel zu kommen. Die Datenbank wird zurzeit um den Bereich Publikationen ergänzt.

[Zur HU-Forschungsdatenbank](#)

[Nach oben](#)