



QLEO bietet Hochschulen und Forschungsorganisationen mit den FACTScience Systemlösungen den bewährten und erweiterten

Campus Management Service für Forschung, Lehre und Administration:

- Leistungsevaluierung und LOM auf Basis fachspezifischer Konzepte
- Reportingsysteme für die verschiedensten Berichtspflichten inkl. Forschungsbericht
- Monitoring- und Controllingfunktionen als Steuerungsinstrument
- Studienplanung, Prüfungsverwaltung, Ressourcenplanung, Lehrevaluation etc.
- Web-basierte Services für Studierende, Wissenschaftler und Öffentlichkeitsarbeit
- Einrichtungsweite Informations-, Organisations- und Kommunikationsplattform
- Data-Warehouse-Funktionen mit Customizing-Optionen

QLEO gibt Hochschulen und Forschungsorganisationen damit in einer einheitlichen Datenbank ein Steuerungselement an die Hand, das speziell für das Wissenschaftsmanagement und im Qualitätswettbewerb strategisch notwendige Akzente setzt - ein integriertes Planungs-, Evaluierungs- und Controlling-Tool, das von vielfältigen Synergien lebt und Redundanzen vermeiden hilft; ein offenes System, das Raum für individuelle Anforderungen lässt und durch modularen Aufbau und kontinuierliche Erweiterungen auch mit Ihren zukünftigen Anforderungen mitwachsen kann.

Weitere Informationen:

Marita Jansen
Marketing & Key Account Manager
QLEO Science GmbH
Tel. +49-241-900 89-10
Fax: +49-241-900 89-19
marita.jansen@qleo.de
<http://www.qleo.de>

Über QLEO

Die QLEO Science GmbH wurde 1998 unter dem Namen FACT Faculty Consulting GmbH auf der Basis einer Public Private Partnership mit der Charité - Universitätsmedizin Berlin gegründet. Das Unternehmen hat sich auf Systemlösungen und Consulting für Hochschulen und Forschungsorganisationen spezialisiert und bietet mit der FACTScience Software ein integriertes Organisations-, Verwaltungs- und Reporting-Management. Neben der systemunterstützten Studienplanung gehören Leistungsevaluierung und leistungsorientierte Mittelvergabe zu den Kernkompetenzen. FACTScience kombiniert dabei in besonderer Weise eine dezentrale Erfassung von Leistungsdaten aus Forschung, Lehre, akademischer Selbstverwaltung und weiteren Leistungsbereichen mit zentralen und flexibel konfigurierbaren Konsolidierungs-, Evaluierungs- und Reportingverfahren. Dies ermöglicht ein hohes Maß an Transparenz und Aktualität sowie aussagekräftiges Datenmaterial für ein differenziertes und praxisnahes Controlling und Qualitätsmanagement an Hochschulen.