



NEUE CHANCE FÜR SYSTEMAKKREDITIERTE HOCHSCHULEN UND JENE, DIE DAS VERFAHREN PLANEN

INTERNE QUALITÄTSSICHERUNG (QS) MIT <<FIBAA SERVICES FÜR HOCHSCHULISCHE QS>>

Systemakkreditierte Hochschulen in Deutschland sind verpflichtet, einen internen Prozess zur Qualitätssicherung für die Akkreditierung und Re-Akkreditierung von Studiengängen auszuarbeiten, einzuführen und umzusetzen.

Akkreditierung und Re-Akkreditierung von Studiengängen ist Kernaufgabe der FIBAA:

Ab dem Sommersemester 2025 bietet FIBAA eine inhouse Dienstleistung unter dem Pilot-Arbeitstitel <<FIBAA Services für hochschulische Qualitätssicherung>>.

Die Services sind modular aufgebaut – entscheiden Sie als Hochschule, welche Services Sie nutzen möchten.



INTERNE QUALITÄTSSICHERUNG:



PASSGENAUE LÖSUNGEN VOM SPEZIALISTEN:



ZUSAMMENARBEIT, VON DER SIE PROFITIEREN:

NOTWENDIGE TÄTIGKEITEN

- fachliches Know-how zu aktuellen Richtlinien der MRVO und Darstellungen in den FAQs des AR aufbauen und aktuell halten
- personelle Ressourcen freistellen oder / und schaffen
- Fristen für die Akkreditierung und Re-Akkreditierung einhalten
- Akkreditierungsverfahren einrichten und etablieren (Entscheidungsgremien, GutachterInnen, SD & Gutachten)

FIBAA UNTERSTÜTZT DABEI

- Fristen-Monitoring für Re-Akkreditierungen
- Beratung zur Ausarbeitung und Optimierung von Verfahren und Prozessen sowie bestehender Infrastruktur
- fristgerechte Akkreditierungen und Re-Akkreditierungen von Studienprogrammen

IHR MEHRWERT

- Sie agieren stets auf Basis aller aktuellen rechtlichen Auslegungen
- Ihnen stehen erfahrene FIBAA ProjektmanagerInnen sowie das umfangreiche FIBAA GutachterInnen-Team zur Verfügung
- der Akkreditierungsstatus Ihrer Studienprogramme ist zu jedem Zeitpunkt sichergestellt

Werden Sie Pilotkunde der <<FIBAA Services für hochschulische Qualitätssicherung>>.

Wir freuen uns darauf, den Weg mit Ihnen gemeinsam zu gehen.

Diane Freiberger, FIBAA Geschäftsführerin

KONTAKT UND ANSPRECHPARTNERIN

Diane Freiberger
freiberger@fibaa.org

BESUCHEN SIE UNS!

