

## Das Anforderungsprofil der Institute vom Januar 2009

Im Januar 2009 stellten die Institutsvertreter bei einer Informationsveranstaltung der Hochschulbibliothek zur Allegro-Ablösung folgendes Anforderungsprofil für das Nachfolgesystem auf:

1. Mac-kompatibel
2. Web-basierte Anwendung (Erwerbung, Ausleihe, Katalogisierung)
3. Anwendung ip-unabhängig
4. Schreibschutz
5. Nicht-öffentliche Literatur
6. Bibliothek bleibt eigenständig (Erwerbung, Katalogisierung, Ausleihe)
7. Technischer, kein struktureller Wechsel
8. Anwenderspezifische Anpassung (Formulare)
9. Aufsatzkatalogisierung (Offline-Einspielung möglich)
10. Schnittstelle zu Hochschulbibliographie
11. Katalogisierungsunterstützung von der BTH
12. Minimalformat möglich -> Redaktion BTH

Wer dieses Anforderungsprofil an SISIS anlegt, kommt zu folgendem Ergebnis:

1. Ungeklärt.
2. SISIS ist keine Web-basierte Anwendung.
3. SISIS ist nicht ip-unabhängig. Auf dem PC muß ein entsprechender Client installiert sein.
4. SISIS bietet keinen Schreibschutz.
5. Ungeklärt.
6. Da es sich bei SISIS in der angebotenen Version lediglich um die Eigenversion der Hochschulbibliothek handelt, werden die Institutsbibliotheken in SISIS zu Zweigstellen.
7. SISIS ergibt zwangsläufig eine funktionale Einschichtigkeit.
8. Nicht möglich.
9. Zugesichert, aber ungeklärt.
10. Ungeklärt.
11. Die Katalogisierungsunterstützung in dem Sinne, wie sie 2009 gemeint war, entfällt. Es gibt nur noch die Möglichkeit, die Katalogisierung an die Hochschulbibliothek abzugeben oder sie eigenständig durchzuführen.
12. Aus 8.) folgt bereits, dass sich in SISIS kein Minimalformat erstellen läßt.

Inwieweit sich bei der Anwendung von Aleph Änderungen ergeben, läßt sich bisher nicht abschätzen.