

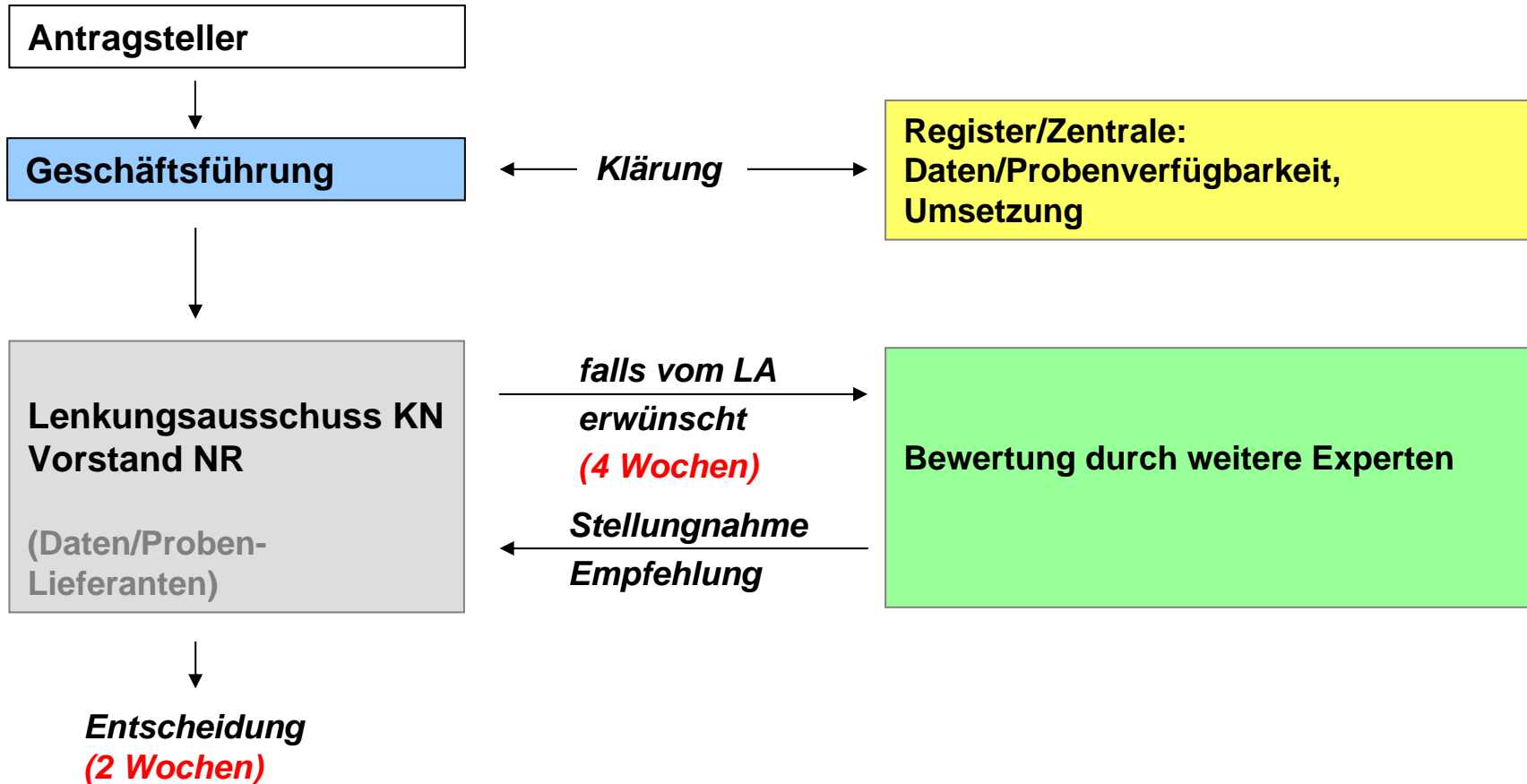
# **Daten & Biomaterial im Kompetenznetz AHF/ Nationales Register**

**Um Transparenz, Nachvollziehbarkeit und breite Akzeptanz zu erzielen, sind Regeln zur Nutzung der Daten & Proben sowie der Nutzung der Infrastruktur des KN/NR zu klären und festzulegen:**

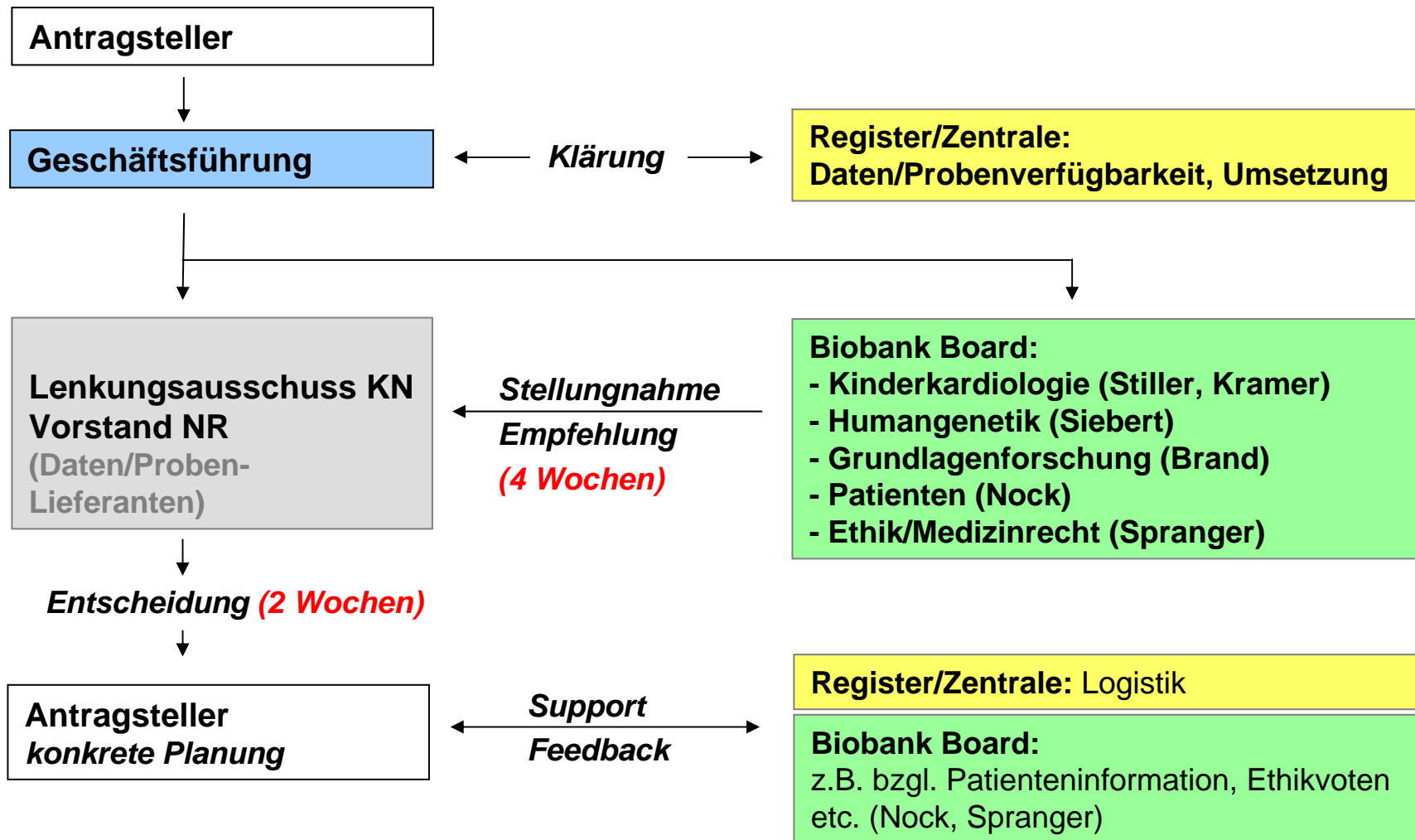
## Für Kooperationen sollen folgende Grundregeln gelten:

1. Kooperationen im (und mit dem) Kompetenznetz AHF sind prinzipiell dann möglich, wenn in den Studien (i) die Datenbanksysteme des KN/NR genutzt werden und (ii) die Asservierung von Biomaterialproben nach einheitlichen Standards und mit zentraler Verwaltung durch das KN erfolgt. Nur so ist eine nachhaltige Nutzung von wissenschaftlichen Daten und Proben gewährleistet.
2. Das KN unterstützt auch Einzel(single-center)studien, wenn die unter (1.) genannten Bedingungen gegeben sind.
3. Die vom LA aufgestellten Regeln zur Sammlung und Nutzung von Daten/Proben sowie zur Verwertung der Ergebnisse müssen schriftlich anerkannt werden.
4. Kooperierende Institutionen, die Daten und Proben in größerem Umfang in das Netz einbringen, erhalten ein Mitspracherecht bei Entscheidungen über neue Anträge/Forschungsprojekte.

# Entscheidungsprozesse bei Anträgen



# Regeln zur Nutzung von Biobankproben



## Generelle Regelungen zur Antragstellung

1. Bei konkurrierenden Anträgen gilt das Eingangsdatum, oder die konkurrierenden Antragsteller werden zur Kooperation aufgefordert.
2. Der Antragstellung erhält das Nutzungsrecht für eine definierte Fragestellung und für einen begrenzten Zeitraum.
3. Kurzer halbjährlicher Fortschrittsbericht (Einhaltung Arbeits- und Zeitplan)
4. Nach Beendigung des Projektes werden die Daten/Proben dem Netzwerk zur Verfügung gestellt (zur nachhaltigen Nutzung von wissenschaftlichen Daten und Proben)

## **Antrag nach folgendem Muster:**

- 1 Antragsteller**
- 2 Allgemeinverständliche Zusammenfassung**
- 3 Ziele/Hypothese**
- 4 Stand der Forschung**
- 5 Methoden und zeitliche Planung**
- 6 Finanzierung**

*Max. 2 Seiten, 11er Schrift, 1-zeilig, in Deutsch*