## Bewertungskriterien BioZ

Das Bewertungsinstrument soll transparent sein, d.h. die nachfolgenden Kriterien werden bereits im Call kommuniziert und jeder Skizzeneinreicher erhält abschließend für seine Skizze eine vollständige Bewertung durch den Beirat. Hierdurch wird ein qualifiziertes Feedback ermöglicht, so dass Entscheidungen nachvollziehbar und begründet sind. Skizzen können hiermit gezielt nachbearbeitet werden und in den nächsten Runden wieder eingereicht werden.

### Kriterien (jeweils 0 – 5 Punkte):

#### Forschungs- und Entwicklungsansatz des Projekts

* + Innovationshöhe, Neuheitsgrad, ..
	+ Relevanz
	+ Ausbeuten

#### Passfähigkeit zu den Zielsetzungen von BioZ

* + Potential zur Schaffung/Sicherung von Arbeitsplätzen & Regionalität:
	+ Erfolgt die Wertschöpfung der Projektumsetzung in der Region?
	+ Welchen Beitrag leistet das Projekt zum Strukturwandel
	+ Zur Aufwertung der Region?
	+ Wertschöpfung? Arbeitsplätze?
	+ Kreislaufführung, Nutzung von Reststoffen?

#### Welchen Beitrag leistet der F&E Ansatz des Projekts zum Klimaschutz und Ressourceneffizienz?

* Wie kreislauffähig ist der Lösungsansatz? Wieviel grüner Kohlenstoff steckt drin?
* Vermeidung/Reduktion von CO2 gegenüber herkömmlichen Lösungen?
* Substitution oder eine neue biobasierte Lösung?

#### Wie ist der Verbund aufgestellt?

* + Sind alle notwendigen Kompetenzen einbezogen?
	+ Wie divers ist die Partnerstruktur? (Entlang der Wertschöpfungskette, Einbezug von gesellsch. Akteuren)
	+ Beteiligung von KMU & Industriepartnern (Fördermittel > 50% -> 3 Punkte)

#### Projektplanung:

* + Nachvollziehbarer Arbeitsplan,
	+ effizienter und bedarfsgerechter Mitteleinsatz

#### Potential & Umsetzung:

* + Werden perspektivisch Arbeitsplätze geschaffen?
	+ Regionale Ressourcen eingesetzt?
	+ Wahrscheinlichkeit der machbaren und realen Umsetzung der Projektidee.
	+ Wie skalierbar ist die Projektidee? In technischer Hinsicht und auch in der Region (sind Kompetenzen und Voraussetzungen in der Region vorhanden?) Oder ist es ein Exportschlager auch außerhalb der Region. Gibt es erkennbaren Umsetzungswillen (gutes aussichtsreiches Verwertungskonzept vorhanden?) Gibt es bereits Abnehmer, Märkte?
	+ Wie hoch ist das Marktpotenial?
	+ Wettbewerb, wie ist die Wettbewerbssituation?
	+ Welche Risiken bestehen? (Feasibility Studie -> grobe Abschätzung/Überschlag -> Ende des Projektes sollte das gemacht sein, fundiert). (

Zur Diskussion:

* + Gewichtung? –
	+ Gleichwertig? –
	+ Schwellenwerte?