

## Checkliste VIP+ Vorhabensbeschreibung

Allgemeine Kriterien/ Anforderungen	Bemerkung
<input type="checkbox"/> Anwendungs-/ Verwertungsphase noch nicht erreicht	
<input type="checkbox"/> Sprache <b>Deutsch</b> : Titel, Akronym, Vorhabensbeschreibung, Kurzdarstellung (öffentlich)	
<input type="checkbox"/> Keine Verträge/Vereinbarungen mit Anwendern vorhanden	
<input type="checkbox"/> Keine Gründungsvorbereitung	
<input type="checkbox"/> Vorhabensbeschreibung max 25 Seiten, Gliederung 7 Kapitel	
<input type="checkbox"/> Story: Unsere Forschungsergebnisse haben das Potential schwerwiegende Probleme zu lösen und damit Aussicht auf sehr große wirtschaftlichen/ gesellschaftlichen Wirkung. Es braucht aber noch Forschung, um das zu validieren.	
<input type="checkbox"/>	



Abbildung 2: Struktur der Vorhabensbeschreibung

Kriterien/ Anforderungen	Bemerkung
<b>Kapitel 1</b>	
<input type="checkbox"/> Eigene Forschungsergebnisse	Grundlage für Antrag
<input type="checkbox"/> Alleinstellungsmerkmale der eigenen <b>Forschung</b> gegenüber dem internationalen Stand der Forschung	
<input type="checkbox"/> Keine bestehenden Nutzungsrechte (Patente)	Werden bestehende Rechte verletzt?
<b>Kapitel 2</b>	
<input type="checkbox"/> Internationaler <b>Stand der Technik</b>	Was sind Probleme?
<input type="checkbox"/> <b>Innovationspotential</b> bei erfolgreiche Validierung	
<input type="checkbox"/> Risiko für Anwender ohne Validierung	
<input type="checkbox"/> Keine finanzielle Beteiligung durch mögliche Anwender erzielbar	
<input type="checkbox"/> Mehrwert für Wirtschaft und Gesellschaft (quantitative Abschätzungen)	
<input type="checkbox"/> Alleinstellungsmerkmal gegenüber internationalem Stand der Technik	

Kriterien/ Anforderungen	Bemerkung
<b>Kapitel 3</b>	
<input type="checkbox"/> Welche Anwendungen sind möglich	
<input type="checkbox"/> Auswahl <b>Schlüsselanwendung</b>	Mit Begründung
<input type="checkbox"/> Verwertungschancen	
<b>Kapitel 4</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Validierungsziele</b> qualitativ und quantitativ (z.B. Funktionalität, Effizienz, Interoperabilität, Machbarkeit, Funktionsmodelle)	
<input type="checkbox"/> (Schutzrechtsanalyse und -sicherung)	Ggf. in Budget
<input type="checkbox"/> (Diskussion mit möglichen Anwendern) ggf. LoI (Letter of Intend)	LoI: Interesse, Einschätzung Marktpotential, Aussagen zu Risiko
<input type="checkbox"/> Markt-Potential auch bei Teil-/Misserfolg	
<input type="checkbox"/> Rahmenbedingungen (§, Zulassung, Ethik, Recht,)	
<input type="checkbox"/> Mögliche Folgen (Akzeptanz, Umwelt, Gesundheit, Haftung)	
<b>Kapitel 5</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Konzept Verwertungs-/ Anwendungsphase</b> (nach VIP+)	
<input type="checkbox"/> Mögliche Barrieren, nötige Normierungsaktivitäten	
<input type="checkbox"/> IP Strategie	
<input type="checkbox"/> Verwertungsplan der unmittelbaren Ergebnisse (Patentanmeldung, Erfolgsaussichten wirtschaftlich/technisch mit Zeithorizont, analog BMBF)	Konkret mit Zeitangaben
<b>Kapitel 6</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Arbeitsplan</b> mit Meilensteinen	Inkl Verwertungsaktivitäten
<input type="checkbox"/> Analyse Risiken, Abbruchkriterien	
<input type="checkbox"/> Verantwortlichkeiten, Qualifikation	
<input type="checkbox"/> Ressourcen (benötigt und vorhanden)	
<input type="checkbox"/> Finanzierungsplan	
<b>Kapitel 7</b>	
<input type="checkbox"/> Unterstützungskonzept (Identifikation Anwender, Anforderungen, Berücksichtigung Rahmenbedingungen, Vorbereitung Verwertung)	
<input type="checkbox"/> Begleitung durch Innovations-Mentor (nicht aus Umfeld!) verpflichtend! Bereitschaft schriftlich erklärt!	
<input type="checkbox"/> Teile auch durch Antragsorganisation (Hinweis auf Unterstützung durch Gründerbüro bzw. Transfer-Coaching)	
<input type="checkbox"/>	

Quelle: Leitfaden: [http://www.bmbf.de/pub/Leitfaden\\_zur\\_Antragstellung.pdf](http://www.bmbf.de/pub/Leitfaden_zur_Antragstellung.pdf)

Link BMBF: <http://www.bmbf.de/de/2391.php>