



EINSCHÄTZUNG DER PILOTVORHABEN

Die vorliegenden Aspekte sollen eine Einschätzung der in den Workshops erarbeiteten Pilotvorhaben ermöglichen, um somit die Zielsetzungen von CEWI bestmöglich erreichen zu können.

EINSCHÄTZUNG DER PILOTVORHABEN HINSICHTLICH ÖKOLOGIE UND ÖKONOMIE

Ökologie	Klima-neutralität	<ul style="list-style-type: none"> Höhe der möglichen THG-Einsparungen (<i>verglichen mit üblichen Praktiken</i>) Abschätzung der Chancen und Risiken mit Bezug zu einer Klimaneutralität 	
	Ressourceneffizienz	<ul style="list-style-type: none"> Abschätzung der möglichen Materialeinsparungen Beiträge zur Schließung von Stoffkreisläufen Abschätzung der Chancen und Risiken mit Bezug zu einer Ressourceneffizienz 	
Ökonomie	Hindernisse	<ul style="list-style-type: none"> Identifikation möglicher Hindernisse (<i>bei flächendeckender Umsetzung des Vorhabens</i>) Bspw. regulatorische Rahmenbedingungen, technische Herausforderung oder der bestehende Markt (<i>z.B. fehlende Nachfrage nach Sekundärmaterialien</i>). 	
	Entwicklungspotenzial	<ul style="list-style-type: none"> Einschätzung des bestehenden Entwicklungspotenzials (<i>innovativer Charakter</i>) Untersuchung der Zugriffsmöglichkeit auf bestehende notwendige Infrastrukturen oder Märkte Untersuchung der Weiterentwicklung des Vorhabens und des bestehenden Forschungsbedarf 	
	Potenzial für Geschäftsmodelle	<ul style="list-style-type: none"> Betrachtung der notwendigen Finanzierungsinstrumente Möglichkeit der Skalierbarkeit des Vorhabens Konzeption der Kooperationsstruktur (<i>vertikale und/oder horizontale Multi-Stakeholder Kooperation</i>) Abschätzung der Akzeptanz der Kunden 	

Abschließende Einschätzung der Umsetzbarkeit

Die vorangegangenen Kriterien münden in einer abschließenden Einschätzung der Umsetzbarkeit des Pilotvorhabens. Dabei wird eingeschätzt, ob das Vorhaben perspektivisch umgesetzt werden könnte und was ggf. dafür benötigt wird. Konkret sollen an dieser Stelle alle bisher untersuchten Kriterien einfließen, um somit in einer zusammenfassenden Beurteilung die einzelnen Pilotvorhaben vergleichen zu können.