

## Entwurf EFRE-Programm Bremen - Feststellung einer SUP-Pflicht - Bewertung der Maßnahmen

Prioritätsachse 1 - Innovativer und intelligenter wirtschaftlicher Wandel									
PZ 1, ein intelligenteres Europa									
Spezifische Ziele	Gesamtbedarf	EFRE-Mittel	Kurzbezeichnung	Förderinhalte	Handelt es sich um eine Maßnahme, die aus der EFRE- Förderperiode 2014 bis 2020 fortgeführt wird?	Ergebnis der Bewertung im Rahmen SUP für das EFRE- Programm 2014-2020	Bewertung der Fördermaßnahme im Rahmen des EFRE-Programms 2021- 2027		Werden Vorhaben gefördert, die eine UVP bedürfen?
SZ i) FuE-Aktivitäten	61.700.000 €	24.680.000 €	Förderung von FuE-Tätigkeiten von Unternehmen mit Bezug zur bremischen Innovationsstrategie.	FuE-Aktivitäten zur Entwicklung neuer Produkte und Verfahren; sehr starker Bezug zu Ressourceneffizienz, Vermeidung von Umweltbelastungen; vorrangig Personalkosten, teilweise Sachkosten, Geräte	Ja	Keine direkten Umweltwirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist von keinen direkten Umweltwirkungen auszugehen	Nein	Nein
SZ i) FuE-Infrastruktur	32.500.000 €	15.200.000 €	Wirtschaftsnahe FuE-infrastruktur	Förderung des Auf- und Ausbaus von wirtschaftsnahen Füt-Infrastrukturen mit Fokus auf Kompetenzentren mit direktem Bezug auf die bremischen Innovationsfelder. Vorrangig Förderung von Geräten und Ausstattungen.	Ja	Keine direkten Umweltwirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist von keinen direkten Umweltwirkungen auszugehen	Nein	Nein
			innovative Infrastruktur (HS, Forschungseinrichtungen)	Förderung innovativer FuE-Infrastrukturen in Hochschulen und Forschungseinrichtungen.	Ja	Negative Auswirkungen (Boden) bei Investitionen an neuen Standorten; an bestehenden Standorten neutrale Bewertung, Wirkungen auf Luft/ Klima zu minimieren durch Passivbauweise.	Die Maßnahme ist vorrangig auf den Ausbau und die Ausstattung bestehender Infrastrukturen ausgerichtet. Nur in voraussichtlich sehr wenigen Einzelfällen (1 bis 2 Vorhaben) könnte es sich um Ersatzneubauten an bestehenden Standorten handeln. Es ist daher mit geringen Inanspruchnahmen von Flächen auszugehen.	Nein	Nein
SZ i) Wissens- und Technologietransfer	15.750.000 €	6.300.000 €	Clustermanagement (inkl. Digitalisierung, Netzwerkaktivitäten) Technologietransfer	Veranstaltungen, Beratungen zum Wissenstransfer, Netzwerkaktivitäten, vorrangig Personalkosten, teilweise Ausstattung von bestehenden Innovationszentren	Ja	Keine direkten Umweltwirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist von keinen direkten Umweltwirkungen auszugehen	Nein	Nein
SZ iii) Gründungsförderung	40.000.000 €	17.040.000 €	Gründungsförderung- Beratung, Coaching in Vor- und Nachgründungsphase	Umfangreiche Beratungsleistungen für Gründer, Schwerpunkt der Förderung in de Gründungsförderung mit 17 Mio. €	Ja	Keine direkten Umweltauswirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist von keinen direkten Umweltwirkungen auszugehen	Nein	Nein
			Förderung innovativer Startups	Weiterentwicklung von Gründungsideen, vorrangig über Voucher; Machbarkeitsstudien, teilweise Entwicklung von Prototypen.	Nein :	-	Neutral in Bezug auf Umweltauswirkungen, da es sich vorrangig um Machbarkeitsstudien, Marketing, Patentenwicklungen und Qualifizierung handelt.	Nein	Nein
			Querschnittsziel Chancengleichheit	Maßnahmen zur Entwicklung gendergerechter Unternehmen, Netzwerke Beratungen, Veranstaltungen	Nein	-	Neutral in Bezug auf Umweltauswirkungen, da vorrangig begleitende Maßnahmen, Netzwerktätigkeiten und keine investiven Maßnahmen unterstützt werden.	Nein	Nein
			Mikrokredite	Personal- und Sachkosten von Kleinst- und Kleinunternehmen; keine größeren Betriebsinvestitionen.	Ja	Neutral in Bezug auf Umweltwirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist davon auszugehen, dass die Maßnahme neutral in Bezug auf Umweltwirkungen wirkt.	Nein	Nein
			Beteiligungsfonds	Finanzierung von Unternehmensbeteiligungen an jungen, innovativen Unternehmen.	Ja	Neutral in Bezug auf Umweltwirkungen	Vergleichbar zur Förderperiode 2014 bis 2020 ist davon auszugehen, dass die Maßnahme neutral in Bezug auf Umweltwirkungen wirkt.	Nein	Nein
EFRE-Mittel gesamt	149.950.000 €	63.220.000 €							