

KOMPENSATION DURCH RENATURIERUNG FÜR AACHEN 2030 KLIMANEUTRAL

Renaturierung im Überblick

- Ganzheitliche Renaturierung von degradierten Flächen in Aachen und Region (Lokalitätsprinzip) und damit Schaffung eines Umweltwerts
- Deckt alle Umweltaspekte (einschließlich CO₂, Biodiversität, Wasser, Luft usw.) ab und vermeidet Problemverschiebungen
- Erfüllt alle rechtlichen Vorgaben umfassend (z. B. EU-Verordnung zur Naturwiederherstellung).
- Zusätzlichkeit gewährleistet, da neue Ökosysteme geschaffen werden
- Geprüfte und erprobte Methodik, die eine Anwendung mit allen Formen der Flächennutzung erlaubt
- Unabhängige Validierung, Verifizierung und Monitoring



Renaturierung:

Entwicklung des idealen Portfolios und Implementierungs-/Skalierungspfad	Identifizierung degradierter Flächen	Planung und Mgmt. des Renaturierungs- & Kultivierungsprozesses	Kontinuierliches Monitoring, Verifizierung und Validierung
<ul style="list-style-type: none"> • Bewertung des Kompensationsbedarfs und des Zeitplans • Analyse der städtischen Pläne für die Entwicklung von Stadt und Natur • Bewertung des Wiederherstellungspotenzials für das Stadtgebiet und das Umland • Abgleich mit Klimaanpassungsplänen 	<ul style="list-style-type: none"> • Bewertung von Altlasten • Mgmt. der rechtl. und finanz. Transaktionen • Eingehende Kartographie des Standorts • Detaillierte Bewertung von Flora und Fauna • Verwaltung der Behörden • Bewertung der Finanzierungsmöglichkeiten 	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Zielbildes der Ökosysteme • Entwicklung eines Projektplans und einer Kostenabschätzung • Identifizierung, Auswahl und Verwaltung von Sanierungspartnern 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuierliche Bewertung und Mgmt. der Pflegearbeiten • Kontinuierliches Monitoring von Bioindikatoren und Ableitung von Maßnahmen

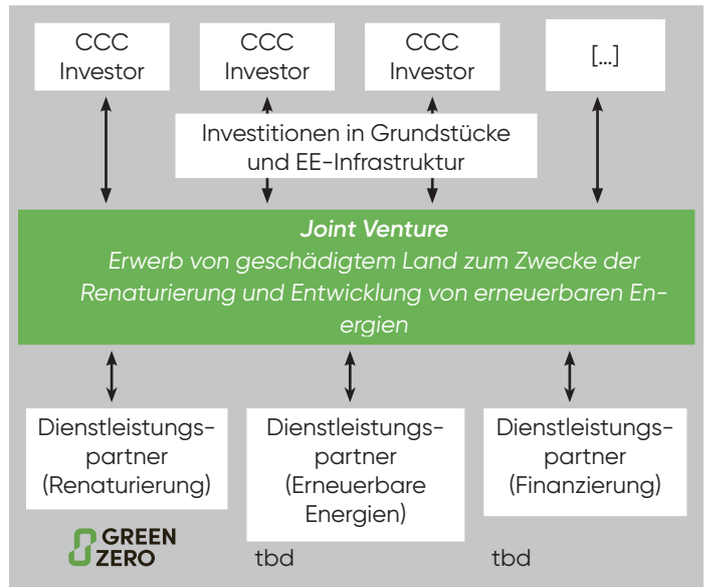
GREENZERO Finanzierung im Überblick

Gründung eines Joint Ventures

Kauf oder Pacht von degradierten Flächen im Stadtgebiet Aachen oder der Region zum Zweck der:

-  Wiederherstellung und Schaffung von **Umwert**, der es ermöglicht, den ökologischen Fußabdruck eines Unternehmens oder seiner Produkte auszugleichen und monetär gemessen werden kann
-  Erzeugung von **erneuerbarer Energie**, wenn die Entwicklung des Ökosystems nur **begrenzt beeinträchtigt** wird

In der ersten Phase **vorwiegend für den Eigengebrauch der Investoren des Joint Ventures (JV)**, danach Ergänzung um Dritte Unternehmer:Innen und Bürger:Innen aus Aachen, die das Vorhaben des Klimastadtvertrags unterstützen wollen



CCC: Klimastadtvertrag (engl. Climate City Contract) EE: Erneuerbare Energie

Investitionsmöglichkeiten

	Beitrag	Investment
Worum es geht	<ul style="list-style-type: none"> • Individuelle Finanzielle Unterstützung • Keine Einflussmöglichkeiten • Keine Verpflichtungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Signifikante Finanzielle Unterstützung • Einflussmöglichkeiten auf Art und Weise der Renaturierung • Nutzbarkeit der positiven Effekte
Warum es sich lohnt	<ul style="list-style-type: none"> • (Niederschwellige) Unterstützung der Bemühungen der Stadt Aachen bis 2030 klimaneutral zu werden • Mitwirkung an einem ambitionierten Vorhaben • Keine weiteren Verpflichtungen damit verbunden 	<ul style="list-style-type: none"> • Aktive Unterstützung und Gestaltung der Transformation zur Klimaneutralität der Stadt Aachen • Aktive Förderung der Produktion von Umweltwert (Wiederherstellung von Natur) • Möglichkeit der Nutzung für eigene Transformation zur Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen, Nachhaltigkeitsberichterstattung, etc.) • Positive Auswirkungen auf die Marke und das Image • Langfristiges Investment mit erwarteter Rendite

Joint Venture Vorteile

-  Einzigartige Gelegenheit, sich einem **Konsortium lokaler CCC-Unterstützerinnen und Unterstützer** in Aachen anzuschließen, um ein Leuchtturmprojekt für die Stadt aufzubauen
-  **Risikominderung** bei bilanziellen Finanzierungsvorhaben im Einklang mit der EU-Taxonomie und -Verordnung
-  **Vermeidung von Kosten** im Zusammenhang mit dem Ausgleich des eigenen Fußabdrucks (z. B. steigende Preise für Kompensationen) und erneuerbaren Energien
-  **Glaubwürdige Behauptung** für Ihre Umweltmaßnahmen und Nachhaltigkeitsziele
-  **Volle Kontrolle** über Projektentwicklung und Strategie