

PUBLIZIERBARER ENDBERICHT

A. Projektdetails

Titel	Wiederbelebung Anschlussbahn Abfallwirtschaftsverband Lavanttal / St. Andrä
Programm	Anschlussbahnförderung 2009
KoordinatorIn	Abfallwirtschaftsverband Lavanttal
Kontaktperson Name	Gerald Steiner
Kontaktperson Adresse	Hart 50 9473 Lavamünd
Kontaktperson Telefon	+43 (0) 4356 2362
Kontaktperson E-mail	awv.steiner@aon.at
Projekt- und Kooperationspartner (inkl. Bundesland)	Keine
Projektwebsite	Keine
Schlagwörter	Güterverkehr
Projektgesamtkosten	191.882,-- Euro
Fördersumme	66.864,-- Euro
Klimafonds-Nr.	K09MV4S00018
Projektstart & -ende	01.06.2009 bis 31.07.2009

B. Projektbeschreibung

Synopsis	Das vorliegende Projekt umfasst die Sanierung einer Anschlussbahn am Standort St.Andrä im Lavanttal.
Kurzfassung	Auf dem ehemaligen Betriebsgelände der Austrian Thermal Power (ehemals Standort eines kalorischen Kraftwerks der Österreichischen Draukraftwerke) wird ein Teil der stillgelegten Anschlussbahn revitalisiert. Durch die geplanten Sanierungsmaßnahmen können die derzeitigen LKW-Transporte (rund 12.500 t Haus- und Sperrmüll) zu den Abfallbehandlungsstellen entfallen, was zu einer verkehrsmäßigen Entlastung der umliegenden Bundesstraßen und der A2 sowie zur Reduzierung der Feinstaubbelastung in der Region Lavanttal führt. Es handelt sich um ein positives Beispiel für Logistiklösungen im Bereich Abfallwirtschaft und kann als Prototyp für die Nutzung vorhandener Infrastrukturen gesehen werden. Positiv hervorzuheben ist auch die Möglichkeit der Nutzung von Hackguttransporten.

Diese Projektbeschreibung wurde von der Fördernehmerin/dem Fördernehmer erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte übernimmt der Klima- und Energiefonds keine Haftung.