

PUBLIZIERBARER ENDBERICHT

A. Projektdetails

Titel	Bahnverladeanlage Anschlussbahn Kieswerk Starkenbach / Starkenbach
Programm	Anschlussbahnförderung 2008
KoordinatorIn	Kieswerk Starkenbach GmbH
Kontaktperson Name	Ing. Thomas Waltle
Kontaktperson Adresse	Graf 134 6500 Landeck
Kontaktperson Telefon	05442/6252814
Kontaktperson E-mail	thomas.waltle@strengbau.at
Projekt- und Kooperationspartner (inkl. Bundesland)	Keine
Projektwebsite	Keine
Schlagwörter	Güterverkehr
Projektgesamtkosten	6.160.000,-- Euro
Fördersumme	2.823.000,-- Euro
Klimafonds-Nr.	K08MV0S00002
Projektstart & -ende	03.04.2008 bis 31.12.2009

B. Projektbeschreibung

Synopsis	<p>Das Unternehmen Kieswerk Starckenbach gewann für das Projekt der Bahnverladestelle den VCÖ-Mobilitätspreis 2011 in der Kategorie Güterverkehr.</p>
Kurzfassung	<p>Das Unternehmen Kieswerk Starckenbach investiert in die Adaptierung und Erneuerung der Bahnverladeanlage für mineralische Rohstoffe. Der Umbau und die Erweiterung der 500 m langen Förderanlage ermöglichen den effizienten Transport des Abbaumaterials von der Beschickungsanlage des Kieswerks zur Anschlussbahn.</p> <p>Aufgrund der topographischen Gegebenheiten (Engstellenbereich im Inntal) muss sowohl das aufbereitete als auch das unaufbereitete Rohmaterial mittels des weitgehend automatisierten Systems von Förderbändern unter der Autobahn hindurch über den Inn direkt zur Verladeeinrichtung der Anschlussbahn gebracht werden. Mit Hilfe des funkgesteuerten Verschubroboters und modernster Verladeeinrichtungen können mehrmals täglich Ganzzüge mit Spezialwaggons direkt mit dem Abraummateriail beladen werden.</p> <p>Das Unternehmen gewann für das Projekt der Bahnverladestelle den VCÖ-Mobilitätspreis 2011 in der Kategorie Güterverkehr.</p>

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