



DIPLOMARBEIT

**Ing.
Michael Emberger**

**Planung und Entscheidungskonzeption
zur Errichtung einer neuen Personen-
seilbahn in einem österreichischen
Schigebiet im Bundesland Salzburg**

Mittweida, 2013

DIPLOMARBEIT

**Planung und Entscheidungskonzeption
zur Errichtung einer neuen Personen-
seilbahn in einem österreichischen
Schigebiet im Bundesland Salzburg**

Autor:

Ing. Michael Emberger

Studiengang:

Wirtschaftsingenieurwesen

Seminargruppe:

KW09w2SA (Salzburg)

Erstprüfer:

Prof. Dr. rer. oec. Johannes N. Stelling

Zweitprüfer:

Prof. Dr. rer. pol. Andreas Hollidt

Einreichung:

Salzburg, 15.04.2013

Verteidigung/Bewertung:

Innsbruck, 24.05.2013

Faculty economic sciences

DIPLOMTHESIS

**engineering and the decision about the
concept for a new ropeway in a ski-area
in salzburg, austria.**

author:

Ing. Michael Emberger

course of studies:

Wirtschaftsingenieurwesen

seminar group:

KW09w2SA (Salzburg)

first examiner:

Prof. Dr. rer. oec. Johannes N. Stelling

second examiner:

Prof. Dr. rer. pol. Andreas Hollidt

submission:

Salzburg, 15.04.2013

Defence / evaluation:

Innsbruck, 24.05.2013

Bibliografische Beschreibung:

Emberger, Michael:

Planung und Entscheidungskonzeption zur Errichtung einer neuen Personenseilbahn in einem österreichischen Schigebiet im Bundesland Salzburg – 2013 – IX, 87, XX S.

Salzburg, Hochschule Mittweida, Fakultät Wirtschaftswissenschaften, Diplomarbeit, 2013

Referat:

Die vorliegende Arbeit befasst sich mit der Darstellung und Analyse für die Planung und Entscheidungskonzeption zur Errichtung einer neuen Personenseilbahn in einem österreichischen Schigebiet im Bundesland Salzburg. Das Hauptziel ist aber, dass die projektnotwendigen internen Abläufe, Planungsgrundlagen und Entscheidungsfindungen, sowie Behördenverfahren für das ausführende Unternehmen klar ersichtlich dargestellt sind. Weiteres gehend ist diese Projekt - Ablaufdarstellung neben den firmeninternen Anwendungen natürlich auch für die Eigentümer des Unternehmens wichtige Grundlage. Die für die Realisierung notwendigen Grundsatzentscheidungen die vorab, aber in einer hohen Gemeinsamkeit mit den Anteilseignern zu treffen sind. Damit sollen für eine Projektrealisierung alle notwendigen Grundentscheidungen klar abgearbeitet werden und entschieden sein, damit die Einreichunterlagen erarbeitet und die Behördenverfahren, sowie die Ausschreibungen und Firmenangebote aus betriebswirtschaftlicher Sicht geordnet und in einem sinnvollem und günstigem Zeitfenster eingeleitet und durchgeführt werden können. Abschließend erfolgt eine Auswertung und Analyse der in dieser Arbeit behandelten Themen. Diese Arbeit soll als Grundlage für eine positive Projektrealisierung herangezogen werden.

Danksagung:

Das Verfassen dieser Diplomarbeit hat mich in meiner beruflichen Arbeit und vor allem im Bezug auf die hoffentlich baldige Realisierung des bearbeiteten Projektes sehr angespornt. Ein Dank für die Möglichkeit dieser Arbeit geht daher an die Vertreter der Haupteigentümerschaft der Hochkönig Bergbahnen GmbH, Mag. Christoph Paulweber und Dr. Robert Kühner von der Salzburger Sparkasse Bank AG. Abschließend darf ich mich natürlich bei allen Professoren und Vortragenden der Hochschule Mittweida für die Unterstützung bedanken, im Besonderen geht mein Dank aber an Herr Prof. Dr. rer. oec. Johannes N. Stelling, der mich bei der Themenfixierung und bei der Erarbeitung laufend unterstützt hat.

Widmung:

Diese Arbeit darf ich meiner Tochter Marielen und meiner Frau Elke widmen, meine beiden Damen haben in der Zeit meines berufsbegleitenden Studiums sehr oft auf meine Unterstützung im täglichen Leben verzichtet und mich immer wieder tatkräftig unterstützt. Abschließend darf ich mich auch bei meiner Mutter Margarethe bedanken, die mir durch die Möglichkeit meiner schulischen Vorbildung den Weg in ein Studium ermöglicht hat.