

Hubert Gorbach
 Radetzkystraße 2, A-1030 Wien
 Telefon +43 (1) 711 62-8000
 Telefax +43 (1) 713 78 76
 hubert.gorbach@bmvit.gv.at

GZ. 13000/2-CS3/04

XXII. GP. NR

1318 /AB

2004 -03- 12

zu 4303 /J

Bundesministerium
 für Verkehr,
 Innovation und Technologie

Der Bundesminister

An den
 Präsidenten des Nationalrates
 Dr. Andreas Khol

Parlament
 1017 Wien

Wien, 11. März 2004

Die schriftliche parlamentarische Anfrage Nr. 1303/J-NR/2004 betreffend Förderungen, Aufwendungen, Projekte und sonstige Leistungen des Ressorts für das Bundesland Salzburg, die die Abgeordneten Haubner und Kollegen am 13. Jänner 2004 an mich gerichtet haben, beehre ich mich wie folgt zu beantworten:

Zu Ihrer Frage

"Welche Förderungen, Aufwendungen, Projekte und sonstige Leistungen hat Ihr Ressort für das Bundesland Salzburg in der XXI. und XXII. Gesetzgebungsperiode erbracht (bitte um detaillierte Auflistung)"

darf ich nachstehend Leistungen sowie durchgeführte bzw. geplante Maßnahmen der einzelnen Bereiche meines Ressorts anführen:

BEREICH SCHIENE

Der GVP-Ö sieht für das Bundesland Salzburg ab dem Jahr 2002 Gesamtinvestitionen im Wert von rund 1 290 Mio € vor. Die Verteilung der Quoten stellt sich wie folgt dar:

Paket	0	1a	1b	2
in den Jahren	2002-2006	2007 bis 2011	2012 bis 2021	nach 2021
Mio € (gerundet)	246	172	814	58

Im Bundesland Salzburg wurden einschließlich bundesländerübergreifender Vorhaben bisher Schienen-Infrastrukturvorhaben mit einem Investitionsvolumen von rund 790 Mio € übertragen.

Die Jahresquoten für Schienen-Infrastrukturvorhaben in der XXI. und XXII. Gesetzgebungsperiode betragen bzw. betragen

Jahr	Mio € (gerundet)
2000	35
2001	50
2002	62
2003	118
2004	77
2005	54
2006	38

Darüberhinaus wurden seitens des bmvt folgende Zahlungen für den Verkehrsverbund und für Privatbahnen im Bundesland Salzburg geleistet:

	1999	2000	2001	2002	2003
	Bundesrechnungsabschluß Euro				
A. Verkehrsverbund / Verkehrsdienste gem. ÖPNRVG					
Verbundzahlungen	2.586.443	2.060.380	3.482.399	3.485.314	3.171.086
Verkehrsdienste	0	299.884	1.312.113	1.682.495	2.160.954
B. Salzburger Lokalbahn					
Investitions-/Erhaltungsprogramm	5.173.495	973.089	1.119.162	581.383	1.482.481
Gemeinwirtschaftliche Leistungen	4.270.619	3.677.245	3.228.999	5.411.323	4.192.931

Die Jahre 2004 bis 2006 sind nicht prognostizierbar, da Leistungen in diesem Zeitraum davon abhängig sind, ob das Land Salzburg, die Salzburg AG und bei Investitionen und Erhaltungsaufwendungen auch das Land Oberösterreich bereit sind, mit dem Bund entsprechende Verträge abzuschließen.

Aktivitäten der Österreichischen Bundesbahnen:

Ich verweise auf die detaillierte Stellungnahme der Österreichischen Bundesbahnen (Beilage).

Aktivitäten der Eisenbahn Hochleistungsstrecken AG:

Schwerpunkt bei der bestehenden Übertragung zur Planung im Abschnitt Attnang-Puchheim - Salzburg waren neben der Weiterführung der Korridorauswahl auch die Studien zu Grundsatzfragen (Fragenkatalog).

Die Aktivitäten konzentrieren sich nun auf den Teilbereich Salzburg - Seekirchen.

BEREICH STRASSE

Die Leistungsbilanz Straße stellt sich wie folgt dar:

a) Neubau und Erweiterungen

1999.....	4,6 Mio €
2000.....	11,8 Mio €
2001.....	17,6 Mio €
2002.....	11,6 Mio €
2003.....	14,2 Mio €

b) Bauliche Erhaltung

1999.....	11,7 Mio €
2000.....	5,7 Mio €
2001.....	10,4 Mio €
2002.....	16,6 Mio €
2003.....	24,2 Mio €

BEREICH INNOVATION

Zur Unterstützung der F&E-Leistungen im Bundesland Salzburg wurden folgende Förderungen im Rahmen **thematischer Schwerpunktprogramme** gewährt:

Schwerpunkt Technologien für die Informationsgesellschaft

Es wurden folgende Projekte im Rahmen des ITF-Schwerpunktes Informationstechnologien in Höhe von € 789.000,– gefördert:

- Managementsystem für verteilte Anwendungen
- Kooperationsnetzwerk zur bedarfsorientierten Auftragsabwicklung
- Mitglieder und Lieferanten Informationssystem und EDIFACT-Lösung
- SHERPA-Speditions Management Informations System
- Business Intelligence System für Customer Management
- Internet-basierende Datenerfassung, Übertragung und Darstellung
- Internet Reservierungssystem
- WWW-Dienst für Wissenschaftliche Kongreßabstracts
- Elektronischer Transfer von Geschäftsdaten für die Baubranche EDI-BAU

Mit dem neuen Impulsprogramm FIT-IT wurden die Projekte "EMIP-Embedded Monitoring in IP-Networks" und "EmSys-Summer School" in Höhe von € 132.400,– gefördert. Eine Förderung in Höhe von € 239.300,– wurde auch für das Projekt "SANDY – Synchronised Access Networks for Distributed real-time sYstems" genehmigt.

An zwei Projekten, die im Rahmen des FIT-IT-Impulsprogrammes gefördert werden, ("EmBase-Embedded Systems Knowledge Base" und "MoDECS – Model-based Development of distributed Embedded control Systems") sind mehrere Projektpartner beteiligt und es beträgt der Förderungsanteil des Projektpartners aus Salzburg € 760.400,–.

Schwerpunkt Weltraum

Mit dem Programm ARTIST (Satellitennavigation) wurde das Projekt "ARTIST-18 MEDNAV" in Höhe von € 23.700,– gefördert. Das ASAP-Programm (Weltraumprogramm) hat das Projekt "Mountain Net" in Höhe von € 66.666,– gefördert. Das Projekt "Mega-City-Atlas" wurde vom Programm Weltraumforschung 2000-2001 in Höhe von € 42.852,– unterstützt.

GZ. 13000/2-CS3/04

Schwerpunkt Nachhaltig Wirtschaften/Programmlinie Haus der Zukunft

Die Projekte "SAQ-Sanieren mit Qualität", "modular house-Entwicklung eines modularen Bausystems" und "Baulandgewinnung ohne Erweiterung" wurden mit dem Programm Haus der Zukunft in Höhe von € 322.000,– unterstützt.

Schwerpunkt Verkehrstechnologien

Das i2-Intelligente Infrastruktur Programm hat die Projekte "i21-21 Vienna Spirit" und "i21-22 Anschlussicherung ländlicher ÖPNV" in Höhe von € 113.900,– gefördert.

Mit dem ITF-Impulsprogramm MOVE (Programmlinien Mobilitätswettbewerb, Logistik Austria plus) wurde das Projekt "Park & Bike & Ride & Walk" in Höhe von € 192.147,– gefördert. Mit der Programmlinie Logistik Austria plus wurden die Projekte "LLS Logistikeitstand Salzburg", "eBus1-26 Referenzmodelle", "INFRA Supply Chain Fleet Management" und "eBus2-12 Smart Warehouse" in Höhe von insgesamt rd. € 140.000,– gefördert.

Im Programm A3 (Austrian Advanced Automotive Technologie) wurde ein Salzburger Projekt mit € 55.500,– unterstützt.

Schwerpunkt Softwaretechnik

Das Projekt "Anwendung zur Standardisierung elektronischer Bauteile" wurde mit dem ITF Programm Schwerpunkt Softwaretechnik in Höhe von € 115.986,– unterstützt.

Schwerpunkt Technologietransfer

Das ITF Programm mit dem Schwerpunkt Technologietransfer hat die Projekte "EuRegio Technologieimpulse" und "Kunststoff-Composites/Anlage" in Höhe von € 893.000,– gefördert. Im Rahmen der **Strukturprogramme** wurden folgende Förderungen für Projekte im Bundesland Salzburg gewährt bzw. ausbezahlt:

Regionalförderung

Aus der Regionalen Infrastrukturförderung RIF erfolgten noch Restzahlungen für vor der XXI. Gesetzgebungsperiode genehmigte Förderungen für die Errichtung der Impulszentren in Uttendorf, Pfarrwerfen und Maria-Pfarr in Höhe von insgesamt rd. € 1.452.000,– (inkl. 33,5% EU-Kofinanzierung).

Im neuen Förderungsprogramm REGplus wurde das Projekt "LUHIZ" des Impulszentrums Maria-Pfarr mit € 203.981,– gefördert.

Fachhochschul-Forschungsförderungsprogramm FHplus

Im Rahmen von FHplus wurden ein Kooperationsvorhaben zum Thema "Soziale Infrastruktur 2010" mit € 249.750,– und ein Strukturaufbau-Vorhaben zum Auf- bzw. Ausbau eines Kompetenzzschwerpunktes für Holzwerkstoffe mit max. € 1.164.085,– unterstützt.

Aus der Förderungsaktion "**Produktfindung**" bekommen zwei Unternehmen in Salzburg einen verlorenen Zuschuss von € 20.760,– bzw. € 22.500,–.

Im Programm zur Förderung des kombinierten Güterverkehrs wurden 5 Projekte aus Salzburg mit insgesamt € 1.464.000,– unterstützt.

Aus Mitteln des FWF wurden für mehr als 100 Projekte der Universität Salzburg Förderungen von insgesamt fast € 12 Mio bewilligt.

Darüber hinaus werden für diverse Forschungsaufträge (ein bis zwei pro Jahr) Zuschüsse von jeweils ca. € 50.000,-- bis € 80.000,-- genehmigt.

Beilage

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'S' or 'B' shape with a small flourish at the end.

Vorhaben / Programm / Projekt
Bf. Salzburg Hbf., Abstellanlage
Bf. Salzburg: Bahnhofverbesserung (Phase 1)
Bischofshofen: Bahnhofsoffenanlage (Phase 1) (2)
Bf. Bischofshofen: Bahnhofsumbau
Bf. Saalfelden: Bahnhofsumbau (Phase 2)
Bf. Salzburg Hbf., Baumaßnahmen im Zusammenhang mit der Umgestaltung des Vorplatzes
Böckstein: Bahnhofsumbau (2)
Salzburg Hbf.: Bahnhofsumbau
Tauern Nord; Bf. Werfen u. Linienverb. Werfen, Bahnhofsumbau, Bau
Schwarzach-St. Veit; Errichtung Betriebsamsterzentrale (Phase 1)
EK- und BL-Rationalisierung; Zell a. See 2 (1 und 2)
Elektrobetriebsstelle Salzburg; bauliche Maßnahmen
Elsbethen - Golling; Verstärkung der 110 kV-Übertragungsleitung
Klammschneidung; Verstärkung 110 kV- Übertragungsleitung
Untereck Bruck-Fusch; Erneuerung Schaffenlage
Hallwang-Elbhausen - Salzburg Hbf.; Streckenausbau (Phase 2)
Hallwang-Elbhausen - Salzburg; Streckenausbau (Phase 1)
Seekirchen am Wallersee - Hallwang-Elbhausen; Streckenausbau (Phase 1)
Seekirchen am Wallersee - Hallwang-Elbhausen; Streckenausbau (Phase 2)
Steindorf - Seekirchen am Wallersee; Streckenausbau (Phase 1)
Überleitstelle Hallwang/E. 2: WN: GL1+2; km 309,210-309,578
Bf. Land. elektr. Mstw.
Bf. Saalfelden; Mstw.
Bf. Salzburg Hbf.; Zstb.
Bf. Seekirchen am Wallersee; elektr. Mittelstellwerk
Bf. Steindorf bei Straßwalchen; elektr. Mittelstellwerk
Böckstein; Errichtung Mittelstellwerk (2)
Brandstatt-Löffel; zweigleisiger Ausbau, und Bf. Löffel; Bahnhofsumbau (2)
Salzburg - Golling; Bau
Salzburg - Wörgl; Blockstelle Werfen
Salzburg Hbf. - Golling-Abtenau; Ausbau für regionalen Schienenverkehr (Phase 1)
Salzburg Hbf. - Golling-Abtenau; Nahverkehrsausbau (Phase 2)
Schloßbachgraben - Angertal; zweigleisiger Ausbau (2)
Golling-Abtenau - Sulzau; Linienverbesserung
Tauern Nord; Linienverbesserung Bischofshofen; Bau
Tauern Nord; Linienverbesserung Elsbethen; Bau
Tauern Nord; Linienverbesserung Pflanzwerfen; Bau
Überleitstelle Steindorf 2 und Umbau Bf. Neumarkt-Köstendorf
Zell am See - Bruckberg-Golfplatz; Ausbau des bestehenden Zugleitbetriebes
Bf. Schwarzach-St. Veit; Automatische Zugzielanzeige, div. Vorh. Telekom
Saalfelden; autom. Zugzielanzeigen
Salzburg Hbf.; Automatische Zugzielanzeigeanlagen
Schwarzach-St. Veit; Automatische Zugzielanzeigeanlagen
Zell am See; autom. Zugzielanzeigen
BADA Backboneerw. Bischofshofen
BADA Backboneerw. Salzburg
Bischofshofen OSPF Redesign; BADA lde Anpassungen (2000)
Salzburg; OSPF Redesign; BADA lde Anpassungen (2000)
Schwarzach-St. Veit; OSPF Redesign; BADA lde Anpassungen (2000)
Bf. Pöham; schienenfreier Zugang zu Randbahnsteigen
Hst. Bramberg-Sternach
Hst. Jesdorf-Erfelden
Hst. Kreitsiedlung
Hst. Neukirchen-Ost

Mitterberghütten; km 55,272, Bahnsteigneubau
 Pöham - Hüttau; km 8,991-9,141, Bahnsteigneubau
 Salzburg Aigen; km 5,756, Bahnsteigneubau
 Seekirchen am Wallersee; km 299,445, Bahnsteigneubau
 Steindorf bei Straßwalchen; km 267,427, Bahnsteigneubau
 Bad Hofgastein; Basis; Aufrüstung für ISDN (2001)
 Badgastein; Zentralisierung der Fernsprechanlagen (1999)
 Basis Golling; Basis
 Basis Uttendorf-Stubachtal
 Bruck-Fusch; Basis; Aufrüstung für ISDN
 Eben im Pongau; Basis; Ersatz von Kleinanlagen (2000)
 Hallein; Zentralisierung der Fernsprechanlagen (1999)
 Saalfelden BC10 Basis; Aufrüstung für ISDN (2001)
 Salzburg; 2 Mobil-Aufrüstung; Basis fide Anpassungen (2000)
 Salzburg; Basis; Aufrüstung für ISDN (2001)
 Salzburg; Erweiterung um 1 LIM; Basis; fide Anpassungen
 Schwarzach-St. Veit; Aufrüstung von BC7 auf BC11; Basis; fide Anpassungen
 Steindorf bei Straßwalchen; Basis; Aufrüstung für ISDN
 Uttendorf; Zentralisierung der Fernsprechanlagen (1999)
 Badgastein; Arbeitsplatzbeleuchtung für FdI
 BDB - Steindorf bei Straßwalchen; Neuerrichtung Zugvorheizanlage
 Bruckberg Golfplatz; Verlängerung Gleis 1 und Gleis 2
 Golling-Abtenau; Beleuchtungsverbesserung FdI
 Mandling; Umbau AG; Neuerrichtung Sozialraum
 Saalfelden; Erweiterung des Bahnhofinformationssystems (BIS,RZÜ)
 Saalfelden; Bildschirmarbeitsplatzbeleuchtung
 Saalfelden; Erweiterung der Platzbeleuchtung
 Salzburg Hbf; Gleisfeldbeleuchtung Gleis 514/516
 Salzburg Gnigl; Übersiedlung EDV-Transit ins AG
 Salzburg Gnigl; Bremsprobearmaturen
 Salzburg Gnigl; Verschiebbereich Parsch; Gleisfeldbeleuchtung
 Salzburg Gnigl; Zentrallüftungsanlage
 Salzburg Hbf; Strukturoptimierung infolge Zusammenlegung RL Salzburg und Bischofshofen
 Salzburg Hbf; Gleisfeldbeleuchtung
 Salzburg Hbf; Zstb-Einbau einer Luftbefeuchtungsanlage
 Salzburg; Strukturoptimierung Adaptierung Schulungsräume
 Schwarzach-St. Veit; Erweiterung Zugvorheizanlage
 Schwarzach-St. Veit; Gleisfeldbeleuchtung Gleis 608 u. 610
 Straßwalchen; Beleuchtungsverbesserung
 Bischofshofen; Tunnelrettungsfahrzeuge
 Böckstein; Zugfunkmobileinrichtung für Tunnel-Tfz
 Ederbauer; Erneuerung KS 2000; Betriebsfernsprechanlagen
 Hallwang-Elixhausen; KS 2000; Betriebsfernsprechanlagen
 Radstadt; Erneuerung KS 2000; Betriebsfernsprechanlagen
 Saalfelden; KS 2000
 Saalfelden; Betriebsfernsprechanlagen; KS 2000 Softwareupgrade
 Salzburg Hbf; Erneuerung Stromversorgung; Betriebsfernsprechanlagen; fide Anpassungen
 Salzburg-Gnigl; KS 2000
 Bischofshofen - Radstadt; Breitbandkommunikation
 Schwarzach-St. Veit - Böckstein; Breitbandkommunikation
 Bf. Salzburg Hbf; Bündelfunk; div. Vorh. Telekom
 Funkgeräte für ST - Saalfelden; Funkgeräte für techn. Dienste (1999)
 Saalfelden; Verschiebfunk; Funkgeräte für Betrieb (1999)
 Saalfelden; Bündelfunk
 Schwarzach-St. Veit; Bündelfunkanlagen

Salzburg IGA; NW-Anbindung, LAN/WAN; ifde Anpassung
Berg-Grießen, EK-Auflassung, EK- und Blockpostenrationalisierung - Verkehrssicherheit
Dorfgastein; Auflassung EK km 11,704
Kuchl - Golling-Abtenau; EK-Auflassung; km 27,013; Planung
Neumarkt-Köstendorf; Auflassung EK km 289,410
Puch-Oberalm; EK-Auflassung; Errichtung einer Unterführung, EK- und Blockpostenrationalisierung - Verkehrssicherheit
Saalfelden 1, EK-Auflassung, EK- und Blockpostenrationalisierung - Verkehrssicherheit
Steindorf bei Straßwalchen; Auflassung EK km 287,874; Errichtung Unterführung
Angertal; Erneuerung Elektrische Weichenheizung
Bad Hofgastein; Erneuerung Elektrische Weichenheizung
Bf. Salzburg Grigl Nord; Verteiler, Elektrische Weichenheizung
Ederbauer; Elektrische Weichenheizung, Erneuerung und Erweiterung
RLE Linz; Straßwalchen WH21; Stäbe Temp. Regelung
Salzburg Lehen; Elektrische Weichenheizung, Neuerrichtung
Taxenbach-Rauris; Elektrische Weichenheizung - Einbau Regelung
Rationalisierung RLE Linz; Elektrobetriebsstelle St. Johann im Pongau; Zentralisierung; bauliche Maßnahmen
Bad Gastein; Heizungsoptimierung, Neuerrichtung
Bad Hofgastein; Errichtung Beleuchtungsoptimierungsanlage
Bf. Schwarzach - St. Veit Beleuchtungsoptimierung
Bischofshofen; Energieoptimierungsanlagen, 2. Phase, Neuerrichtung
Dorfgastein; Energieoptimierungsanlagen, Neuerrichtung
Angertal; Fernwärkanlage
Fernwärkanlage, Steuerbereich St. Johann im Pongau
Hofgastein; Fernwärkanlage
St. Johann im Pongau; MUW, Leitsystem MAS-3002
Steindorf; Rechnerhardware, Mutterunterwerk
KG Mandling; Restzahlung
Steindorf bei Straßwalchen; Grundabrechnung
Ederbauer; HOA/FOA
Hüttau; HOA/FOA
Lend; HOA/FOA
Puch-Oberalm; HOA/FOA
Saalfelden (Maishofen und Leogang); HOA/FOA
Schwarzach-St. Veit; (Kammstein) HOA/FOA
Seekirchen am Wallersee; HOA/FOA
Tenneck; HOA/FOA
Salzburg Hbf. TK-Gebäude; Zutrittskontrollanlagen; ifde Anpassungen
Schwarzach St. Veit Zstb; Erneuerung; Brandmeldeanlagen (2001)
Bereich Schwarzach-St. Veit; Trassenherstellung
Bischofshofen - St. Johann; Austausch 36"/6" auf 50"; Kabelmitverlegung mit anderen Fachdiensten
Bischofshofen - Zell am See; Kabelumbau F 80"; div. Vorh. Telekom
Eschenau, Hst.; Kabeltrasse
Salzburg Aigen; Austausch LWL 36" auf LWL 60"; Kabelmitverlegung mit anderen Fachdiensten
Salzburg Grigl; 16 KW Abwärme; Klimatisierung von TK-Anlagenräumen (2001)
S-B001-Puch, 2. BA
S-B001-Puch, Planung + Bau + Fensterförderung
S-B002-Oberalm, Planung + Bau + Fensterförderung
S-B003-Bischofshofen
S-B004-Elsbethen
S-B005-Dorfgastein
S-B006-Kuchl
S-B007-Salzburg Stadt

S-B008-Maishofen
S-B009-Golling
S-B010-Bad Hofgastein
S-B011-Saakirchen a. W.
S-B012-Zell am See, 1. BA
S-B013-Vigaun
S-B014-St. Johann
S-B015-Hallein
S-B017-Hüttau
S-B018-Bergheim
Bad Hofgastein; ELF
Dorfgastein; ELF
Erneuerung Bf. Saalfelden
Niedermritz-St. Martin Hst; ELF
Zell am See - Golfplatz - Uttendorf-Stubachtal; ELF
Zell am See; AAE
Bf. Ederbauer
Dorfgastein; Licht und Kraftanlagen, Beleuchtungsverbesserung
Hallwang-Elkhausen 2 Abzw. - Salzburg Gnigl; Erneuerung Gleisfeldbeleuchtung
Leogang-Steinberge; Unterführung; Licht und Kraftanlagen, Erweiterung
Liefering; Beleuchtungsverbesserung
Salzburg Gnigl; Erneuerung Gleisfeldbeleuchtung Nordkopf
Salzburg Hbf.; Licht und Kraftanlagen, Neuerrichtung
Salzburg; Hbf.; Beleuchtungsverbesserung
Salzburg-Gnigl; Licht und Kraftanlagen, Erneuerung
Steindorf bei Straßwalchen; Erweiterung Gleisfeldbeleuchtung
Tischlerhäusel; Erweiterung Gleisfeldbeleuchtung
Golling-Abtenau - St. Johann im Pongau; Lichtwellenleiter/Erdseil
Salzburg Gnigl; Erneuerung Ablaufschlepper und Balkengleisbremsesteuerung
Tischlerhäusel; Verbesserung Fahrprogramm
P&R Badgastein; Planung und Bau
P&R Bischofshofen
P&R Hallein
P&R Saalfelden; Planung und Bau
Abzw. Liefering Ost - Salzburg Lehen; km 84,530, A1-Brücke, 3 Tragwerk
Bischofshofen - St. Johann im Pongau; Brückenrenewierung; GL 1,2; km 60,072-61,475
Bischofshofen - Pöham; Brückenrenewierung; STRGL; km 1,534-2,951
Bischofshofen - Pöham; Brückenrenewierung; km 2,348
Eben im Pongau - Radstadt; Brückenrenewierung; GL 1; km 17,418-22,472
Ederbauer - Straßwalchen; Brückenrenewierung; km 284,81
Hallwang-Elkhausen - Salzburg Maria Plain; Brückenrenewierung; GL 1,2; km 307,182
Hüttau - Eben im Pongau; Brückenrenewierung; STRGL; km 12,500-13,510
Hüttau - Eben im Pongau; Brückenrenewierung; STRGL; km 13,723-15,304
Hüttau - Eben im Pongau; Brückenrenewierung + Durchlaßrenewierung; SGL; km 10,894+11,455
Lend - Eschenau; Brückenrenewierung; GL 1,2; km 76,320
Niedermritz-SLM - Eben im Pongau; Brückenrenewierung; km 12,491
Pöham - Hüttau; Brückenrenewierung; STRGL; km 4,024-8,170
Saalfelden - Hochfilzen; Tragwerktausch; km 114,881
Saalfelden - Leogang-Steinberge; Brückentragwerksenewierung; GL 2; km 113,368
Salzburg Aigen - Salzburg Aigen 1; Brückenrenewierung; km 8,421
Salzburg Hauptbahnhof - AWANST Liefering West Salzburg Lehen; km 84,735, 85,110, 85,870, 86,250, 87,228
Salzburg Hauptbahnhof; km 3,004, Schwabenwirtsbrücke - Kostenbeitrag an Ld. Salzburg

Seekirchen am Wallersee - Eugendorf: Brückenrenewierung: GL1,2; km 301,650
Taxenbach-Rauris - Zell am See; Brückenrenewierung: GL 1,2; km 88,773
Vigaun - Ost Hallein 2; Brückenrenewierung: km 21,979
Vigaun - Ost Hallein 2; Brückenrenewierung: km 22,594
Bf. Zell am See, Hst. Kitzsteinhornstraße, EK, Rationalisierung
Eben im Pongau, EK km 19,140 und km 19,753
Reinvestition EK: Salzburg - Wörgl; Golling, EK km 27,013; Reinvestition
Reinvestition EK: Salzburg - Wörgl; Kuchl, EK km 22.440, 23.128, 24.199; Reinvestition
Taxenbach-Rauris, EK km 86,447 u. 87,108
Zell am See, EK km 87,061 u. EK km 87,615;
Bischofshofen - Hüttau, Strecke, Reinvestition Fahrleitung
Bischofshofen - OLS Bischofshofen 2, Reinvestition Fahrleitung, Gl 1 und 2
Bruck-Fusch - Zell am See; Reinvestition Fahrleitung
Eben - Radstadt, Strecke, Reinvestition Fahrleitung
Eben im Pongau; Reinvestition Fahrleitung, alle Gleise
Ederbauer - Straßwalchen, Reinvestition Fahrleitung Gl 2
Fahrleitung: St. Johann im Pongau - Schwarzach-St. Veit, km 63,1 - 66,5
Hallein - OLS Hallein, Strecke, Reinvestition Fahrleitung
Hallwang-Eibhausen - Salzburg Gnigl; Reinvestition Fahrleitung
Hüttau - Eben im Pongau; Reinvestition Fahrleitung, Gl 1
Hüttau; Reinvestition Fahrleitung, alle Gleise
Salzburg Parsch (e) - Salzburg Aigen (a), Fahrleitung
Salzburg-Gnigl, Reinvestition Fahrleitung
Schwarzach-St Veit; Reinvestition Fahrleitung
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch, Strecke, Reinvestition Fahrleitung
Taxenbach-Rauris - Gries im Pinzgau; Reinvestition Fahrleitung, Gl 1 und 2
OLS Golling-Abtenau 4; Reinvestition Fahrleitung, Gl 1 und 2
Zell am See - Tischlerhäusl, Strecke, Reinvestition Fahrleitung
Altmarkt im Pongau - Radstadt, Planumsverbesserung: STRGL: km 21,815-23,560
Angertal - Bad Gastein; Verbauungsmaßnahmen Stuhllawinen, km 28,000-29,000, Kostenbeitrag 2000
Angertal - Badgastein; km 30,000, Verbauung Stuhnerkogel Wildbäche, Kostenbeitrag 2003
Angertal - Badgastein; km 30,000, Verbauungsmaßnahmen Stuhnerkogel Wildbäche, Kostenbeitrag 2002
Badgastein - Böckstein; km 34,100, Froschschaden Lawinenschutzmauer 6
Badgastein; Grundbruch km 32,195
Bf. Ederbauer, GN
Bf. Seekirchen am Wallersee, GN
Bischofshofen - Mitterberghütten; EK-Erneuerung, GL2, km 56,440
Bischofshofen - Pöham; Gleisneulage und Planumsverbesserung: STRGL: km 0,517-2,355
Bischofshofen - Pöham; Lehne Schafberg, Hangsicherung km 2,679
Bischofshofen - Pöham; Stützmauer km 3,002-3,036, Erneuerung
Bischofshofen - St.Johann im Pongau; Verbauung Palferbach, km 60,072, Kostenbeitrag 2000
Bischofshofen - St.Johann im Pongau; Verbauung Palferbach, km 60,072, Kostenbeitrag 2001
Bischofshofen; Gleisaltlage, GL 121; km 53,000-53,241
Bischofshofen; Gleisaltlage, GL 123; km 53,000-53,211
Bischofshofen; Gleisneulage, GL 119; km 52,900-53,161
Bischofshofen; Gleisneulage, GL 101; km 52,830-53,470
Bischofshofen; Weichenaltlagen; Gl. 107-114; km 52,845-53,000
Böckstein - Malnitz-Oberveßlach; Lawinenverbauungserweiterung Feuersang, (Phase 3), km 34,100
Böckstein - Malnitz-Oberveßlach; Lawinenschutzmaßnahmen km 34,100
Böckstein - Malnitz-Oberveßlach; Lawinenverbauung; Erweiterung u. Erneuerung der best. Verbauung; km 33,7-34,5;

Böckstein - Mainz-Oberveßach; Lawnenverbauungen, km 34,100; (Phase 2)
Bruck-Fusch - Zell a. See; Gleisneulage, GL 1; km 94,277-97,700
Bruck-Fusch - Zell am See, km 98,371- 99,103, Schrotfengraben, Kostenbeitrag 1999
Bruck-Fusch - Zell am See; Gleisneulage, GL 1; km 97,900-98,700
Bruck-Fusch - Zell am See, Schrotfengraben, km 98,371, 98,771, 99,103, Kostenbeitrag 2000
Dorfstein - Bad Hofgastein; Hangrutschung km 18,900
Eben im Pongau - Alleenmarkt im Pongau; EK km 19,766, Erneuerung der Fahrbahnausgestaltung
Eben im Pongau; Gleisneulage+Planungsverbesserung+Hörselbahnsteigerrichtung; GL 5, 1; km 16,911-17,321
Erneuerung EK km 287,874 Steindorf bei Straßwalchen
Fürth-Kaprun - Piesendorf; GN, km 7,100-7,530
Golling-Abtenau - Golling-Abtenau 1; km 29,580-29,750, Grundeinklöse
Golling-Abtenau - Sutzau; Gleisneulage GL 2 und Weiche 102 nach Überschwemmung
Golling-Abtenau - Werfen; Gleisneulage, GL 2, km 34,613-36,395 und 38,476-38,845
Golling-Abtenau; Entgleisung km 33,880-36,180, GL 1
Hallein - Hallein 2; Gleisneulage + Planungsverbesserung; GL 1,2; km 19,860-20,910
Hallein; Gleis- und Weichenneulage; Planungsverbesserung, GL 1,2,4,6; km 17,527-18,992
Hallein; Weichenneulage; GL 2; km 17,500-17,600
Hüttau - Eben im Pongau; Gleisneulage; GL 1; km 10,750-12,200
Hüttau; Gleisneulage; GL 3; km 9,992-10,715
Hütten - Saalfelden; Hochwasserschäden km 125,700
Kuchl - Golling-Abtenau; Gleisneulage + Planungsverbesserung; GL 2; km 25,750-27,980
Kuchl - Golling-Abtenau; Gleisneulage und Planungsverbesserung; GL 1; km 25,750-27,980
Kuchl - Golling-Abtenau; Weichenneulage und Planungsverbesserung, GL 1,3; km 25,177-25,271
Kuchl - Hallein; km 25,400-25,700; Gleisneulage und Untergrundverstärkung
Lend - Eschenau; Erneuerung EK km 77,982, GL 2
Lend - Taxenbach, GN, GL 1, km 75,494-78,505
Leogang; km 118,975, Erneuerung Gerinne Neudeckgraben
Maishofen-Saalfeld - Saalfelden; Gleisneulage und Planungsverbesserung; GL 1,2; km 106,323-111,336
Mandling - Pichl, EK km 32,634, Erneuerung der Fahrbahnausgestaltung
Mitterberghütten - Üst Bischofshofen 2; km 56,440-56,883, Fundierung für Geländer
Pöham - Hüttau, Burengaben, Errichtung Geschiebesperren, km 6,840, Kostenbeitrag 1999
Pöham - Hüttau; Behebung von Entgleisungsschäden, km 4,247 - 10,079
Pöham - Hüttau; Gleisneulage; Str.; km 6,820-7,450
Pöham - Hüttau; km 6,200-6,280, Ufersicherung
Pöham - Hüttau; km 9,390-9,420, Ufersicherung
Pöham - Hüttau; km 9,570-9,670, Ufersicherung
Pöham - Hüttau; Schadensbehebung Stützmauer km 6,200
Pöham; Gleisaltlage; GL 3; km 4,308-4,953
Radstadt - Mandling, km 27,275, Mühlbach, Kostenbeitrag 1999
Radstadt - Mandling; Mühlbach, km 27,275, Kostenbeitrag 2000
Reinvestition FW: Bruckberg-Golfplatz - Fürth-Kaprun; Gleisaltlage + Linienverbesserung; Str.Gl.; km 5,400-6,500; Gleisaltlage + Linienverbesserung
Saalfelden - Hochfilzen; km 118,947, Errichtung Entwässerungsanlage
Saalfelden - Hochfilzen; km 121,000, Weg Gemeinde Leogang; Kostenbeitrag 2003
Saalfelden - Hochfilzen; Vermürung km 126,984
Saalfelden - Hütten; Murenabgänge km 122,900-123,000
Saalfelden - Leogang; Entwässerungs Erneuerung; GL 1,2; km 117,050

Saalfelden - Leogang-Steinberge; Entwässerung km 117,340
Saalfelden - Leogang-Steinberge; Murenabgang km 117,000-117,200
Saalfelden - Saalfelden 1; km 114,881; Ufersicherung Leoganger Achbrücke
Saalfelden Abzw.; Weichenneulage; GL 2; km 120,880-120,950
Saalfelden; Errichtung einer Abwasseranlage km 115,500-116,000 i.d.B.
Saalfelden; Rollanvorrichtungen km 111,754-112,952
Salzburg Algen - Golling-Abtenau; km 17,200-28,300 (HL-Strecke) ; geotechn.Bemessung und Gesamtbeurteilung
Salzburg Algen - Hallein; Gleisneulage; GL 2; km 11,280-12,216
Salzburg Gnigl.; Gleisneulage; GL 85 und 86; km 3,200-3,850
Salzburg Gnigl. GN; GL 1; km 1,133-3,039
Salzburg Gnigl.; Gleisneulage; GL 19; km 2,044-2,624
Salzburg Gnigl.; Gleisneulage; GL 891; km 2,340-2,764
Salzburg Gnigl.; Gleisneulage; GL 20; km 2,040-2,720
Salzburg Gnigl.; Gleisneulage; GL 59; km 1,700-1,981
Salzburg Hbf. - Salzburg Gnigl. GN; GL 2; km 1,169-2,844
Salzburg Hbf.; Gleisneulage; GL 249; km 312,170 - 312,320
Salzburg Lieferung, Abzw.; Gleisneulage; GL 14; km 84,0-84,18
Salzburg; Weichenrolleneinbau
Salzburg-Algen - Schwarzach-St.Veit; km 6,800-65,600; Erstellung geotechn.Streckenband
Scharfbergalpe; km 3,200; Herstellung Weiche 1
Schwarzach-St.Veit; Gleisneulage; GL 1; km 65,200-65,825
Schwarzach-St.Veit; Weichenneulage; GL 407; km 65,810-65,850
Schwarzach-St.Veit; Weichenneulage; Weiche 12; GL 411; km 65,919 - 65,950
Schwarzach-St.Veit - Lend; GN; GL 1; km 71,847-74,445
Schwarzach-St.Veit - Taxenbach-Rauris; km 69,600 - km 82,400; Tunnelanierung
Schwarzach-St.Veit; Gleisneulage; GL 2,3,9; Weichenneulage; Weiche 8; km 65,883-66,802
Schwarzach-St.Veit; Weichenneulage und Planumsverbesserung; GL 1-131;11; 501-503; km 65,760-67
Schwarzach-St.Veit; Weichenneulage; GL 502; km 66,900-67,100;
Schwarzach-St.Veit; Weichenneulage; GL 2-132; 749; km 66,615-67,000
St. Johann - Schwarzach; GN; GL 1,2; km 61,861-63,350
St. Johann im Pongau - Schwarzach-St. Veit; GN; GL 2 km 61,760-61,850
St. Johann im Pongau - Schwarzach-St. Veit; km 61,7 - 61,8; Rainbach; Kostenbeitrag 1999
St. Johann im Pongau; Weichenneulage; GL 1,2; km 60,610-60,770
St. Johann; WN-Nr. 52,54,55
St. Wolfgang Scharfbergpf - Scharfbergspitze; Weichen- und Gleisneulage; STRGL; km 4,270-4,770
St.Johann im Pongau - Schwarzach-St.Veit; Rainbach; km 61,700-61,800; Kostenbeitrag 2000
Steindorf b. Straßwalchen - Weng; Weichenneulage und Planumsverbesserung; GL 1,2; km 289,100-289,200
Steindorf bei Straßwalchen; Gleisneulage; GL 6; km 286,910-287,180
Strecke Salzburg Wörgl EK; km 91,129
Stuhlfelden - Mittersill; km 28,096; Burkbach; Kostenbeitrag 2003
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch; Gleisneulage und Planumsverbesserung; GL 2; km 81,255-82,015
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch; Steinschichtung; GL 1,2; km 88,400-89,400
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch; Gleisneulage; GL 1; km 88,765-89,276
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch; Gleisneulage; GL 2; km 88,40-89,376
Taxenbach-Rauris - Bruck-Fusch; km 88,773; Brandenauerbach; Kostenbeitrag 2003
Taxenbach-Rauris - Gries im Pinzgau; Verbauung Brandenauerbach; km 88,773; Interessantenbeitrag 2000
Taxenbach-Rauris - Taxenbach-Rauris 1; km 85,192; Verbauung Kühhanggraben; Kostenbeitrag 2002
Taxenbach-Rauris - Zell am See; Verrohrung; GL 1,2; km 88,757

Taxenbach-Rauris, Weichenneulage, GL 2, km 84,760-84,820
Taxenbach-Rauris, Weichenneulage, Weiche 3,4, GL 1,2, km 84,080-84,200
Taxenbach-Rauris, Weichenneulage, Weiche 5,6, GL 1,2, km 84,120-84,200
Taxenbach-Rauris, km 85,192, Verbauung Kühltanggraben, Kostenbeitrag 2001
Taxenbach-Rauris, km 85,192, Verbauung Kühltanggraben, Kostenbeitrag 2003
Weichen im Pinzgau - Krimml, Verbauung Oberste Salzach, km 12,000-62,200, Kostenbeitrag 2000
Weld im Pinzgau - Krimml, Interessentenbeiträge Blaubach, km 62,850
Weld im Pinzgau - Krimml, Krimmler Ache - Blaubach, Kostenbeitrag 2000
Weichenrolleneinbau Golling km 27,905-28,300
Zell am See - Saalfelden, km 100,438, Verbauung Ebenbergbach, Kostenbeitrag 2003
Zell am See - Saalfelden, km 108,040-108,060, Mauersanierung Halleistalle Gerling
Zell am See, Weichenneulage und Planumverbesserung, GL 1,2, km 99,760-99,860
Zell am See, km 100,000, Flächenwirtschaft, Projekt Schmittmühle, Kostenbeitrag 2001
Badgastein, AG, Brandschutzmaßnahmen
Saalfelden, AG, Einbau einer Gasheizung
Saalfelden, FLM Gebäude Adaptierungsmaßnahmen
Salzburg Gnigl, Zentralstellwerk Erneuerung Heizung
Salzburg Gnigl, Zstw Brandschutzmaßnahmen
Salzburg Hbf Nachrüstung Brandschutz
Salzburg Hbf - Gnigl, Wasserleitungs Erneuerung
Salzburg Hbf, Errichtung Info Point
Salzburg Hbf, Streckenleitungsgebäude, Brandschutzmaßnahmen
Salzburg, Bahnsteig 1, Errichtung einer Taubenabwehr
Salzburg, Lastenstr. 5 Herstellung Brandabschnitte
Schwarzach-St. Veit, AG, Brandschutzmaßnahmen
Schwarzach-St. Veit, Erneuerung der Heizung im AG
Schwarzach-St. Veit, Erneuerung der WC Anlage
Schwarzach-St. Veit, Werkstattgeb., Erneuerung Heizung
Steindorf AG Em. Heizkessel 1998
Zell am See, Einbau einer Pumpe mit Schwimmerschalter
Zell am See, Umbau der Bahnsteigpersonenaufzüge
Zell am See, AG, Brandschutzmaßnahmen
Hollersbach, Errichtung Vorplatzbeleuchtung
Bruck-Fusch, Erneuerung und Verstärkung der 15 kV-Schaltanlage Unterwerk
Dorfgastein, Schutzeinrichtungen, Unterwerk
Eben im Pongau, Kuppelstelle, Verstärkung der 15kV-Einspeisung
Elbsitten, Erweiterung Unterwerk
St. Johann im Pongau, Erweiterung Unterwerk
Steindorf bei Straßwalchen, Unterwerk, 15 kV Leistungsschalter
Steindorf bei Straßwalchen, Unterwerk, Schutzeinrichtungen
Haibwang-Elbhausen, Umrüstung auf XT, RZÜ, fide Anpassungen
RZÜ Upgrade X-Terminal Salzburg
Salzburg Gnigl, BIS Arbeitsplatz für Stammdaten, RZÜ, fide Anpassungen
Salzburg Hbf, BIS Arbeitsplatz für Transieur, RZÜ, fide Anpassungen
Salzburg Hbf, zusätzlicher BIS Arbeitsplatz, RZÜ, fide Anpassungen
Salzburg, Rechnerumrüstung, RZÜ, fide Anpassungen (2001)
Salzburg-Gnigl, RZÜ / BIS-Anpassung
Steindorf bei Straßwalchen, zusätzlicher RZÜ Monitor, RZÜ, fide Anpassungen (2001)
Schwarzach-St. Veit, Sprachspeicher
Bad Hofgastein, Errichtung Mattengleis und Ölabscheider
Golling-Abtenau, Gleisatlage, km 28,630-28,730, Gleis 7a

Hüttau: Ladestraßenerweiterung; km 10,030-10,330
Niedermritz-St. Martin - Eben im Pongau; km 16,825, Herstellung Mattengleis
Salzburg Hbf.: Erneuerung Ladegleis 331 für ROLA
Salzburg Hbf.; km 312,980-313,000, Erneuerung ROLA GL 229
St. Johann im Pongau; Ladestraßenerneuerung; km 60,950-61,000, Gleis 7b
St. Johann im Pongau; Ladestraßenerneuerung; km 60,950-61,060, GL 9b
Sulzau: Befestigung, Entwässerung, Asphaltierung der Ladestraße
Zell am See - Zell am See 1; km 102,134, Errichtung Anschlußbahnweiche Fa. Hageltner
Scharbertunnel (184m): Scharbergalpe - Scharbergschälpe
Bischofshofen: Erneuerung Hauptwasserleitung 2000
Bischofshofen: Erneuerung Wasserleitung
Leond: Herstellung Kanalschluss
Löffing, AG: Errichtung Abwasseranlage
Malshofen-Saibach: Kanalschluss Trennsystem
Mittersill, AG: Errichtung Kanal 2000
Salzburg Gnigl: Erneuerung Kanalstrang km 2,305
Salzburg Gnigl: Erneuerung Wasserleitung
Salzburg Hbf.: Erneuerung Kanalhauptstrang
Salzburg-Gnigl: Erneuerung Kanalstrang GL 803
Bischofshofen; Zugvorheizanlage
Saalfelden; Zugvorheizanlage
Salzburg Hbf; Zugvorheizanlage Salzburg II - 15 kV, Erneuerung
Schwarzach-St. Veit; Zugvorheizanlage
Schwarzach-St. Veit; Zugvorheizanlage