

Über Uns

Informieren Sie sich hier über:

- Firma
- Mitarbeiter
- Motivation



Spezialisiert ist we auf die Konzeption, die Planung, und Umsetzung sowie die Qualitätssicherung bei der Einführung und im Betrieb von Telematik-gestützten Lösungen für die betrieblichen Bedürfnisse von Verkehrsunternehmen im ÖPNV/ÖV.

Dabei sind unsere Geschäftsziele in der Branche des ÖPNV/ ÖV:

- - Beratung
- - Begleitung und Unterstützung (Coaching)
- - Durchführung oder Umsetzung
- - Verantwortung (Projektleitung)

Erfolgreiche Lösungen berücksichtigen sowohl neue wie bestehende Technik, die Möglichkeiten der bestehenden und der zukünftigen Organisation, die betrieblichen Bedürfnisse und Randbedingungen, die Erwartungen der Benutzer des ÖPNV/ÖV wie auch die wirtschaftlichen Ziele des Unternehmens.

Firma Weisskopf Engineering AG

Fakten und Daten zu **we**:

Gründungsjahr: 1. Oktober 1999
Grösse: Zurzeit 4 fest angestellte und 3 freie Mitarbeiter
Sitz: Schaffhausen, Schweiz

(Stand August 2008)

Andreas Weisskopf

Telefon +41 (052) 632 18 11
Mobil +41 (079) 351 80 31
andreas.weisskopf@weisskopf.net



Name, Vorname Weisskopf, Andreas
Titel Dipl. El.-Ing. ETH
Geburtsjahr 1950
Bei **we** tätig seit Oktober 1999
Schwerpunkte Erarbeitung von Strategie-Konzepten, Beratung technisch und organisatorisch zum Einsatz von Telematik-Systemen im öV.

Spezialgebiete:

Fahrgastinformation, Anschlussplanung und Anschlusssicherung, statistische Auswertungen, Kommunikationssysteme, Funkplanung, Funklastberechnungen. Coaching bei Einführung und Betrieb von Leitsystemen. Projektmanagement, technische Analysen und Projektierung, Projektverantwortung Ersatz- und Ausbau Betriebsleitsystem ÖPNV, Lastenhefte zu Ausschreibungen Leitsysteme ÖPNV/ÖV.

Berufserfahrungen Leit- und Informations-Systeme ÖPNV (Beratung):

Moderation und Grundlagenerarbeitung Fahrgastinformation am Fahrzeug und an der Haltestelle. Konzeption von Verbundleitsystemen. Projektleitung bei der Einführung von Leitsystemen, Erarbeitung von Strategien zur Systementwicklung. Geschäftsführung der Firma Weisskopf Engineering.

Leit- und Informations-Systeme ÖPNV (Service):

Konzeption und Aufbau einer Serviceabteilung mit Hotline. Entwicklung von Serviceverträgen. Tätigkeit als Servicemanager.

Leit- und Informations-Systeme ÖPNV (Entwicklung):

Verwaltungsratspräsident und Geschäftsführer einer Software Entwicklungsfirma mit 85 Mitarbeitern. Konzeption und Entwicklung von Software-Modulen für die Leitsystem-Zentrale. Konzeption und Entwicklung eines Kommunikationsrechners für den Datenfunk. Konzeption und Entwicklung eines RBL-Bordrechners.

Planungssysteme für den ÖPNV:

Konzeption und Entwicklung eines Fahrplanerstellungsprogramms. Konzeption und Entwicklung eines Anschlussoptimierungsprogramms. Konzeption eines Dienstplanerstellungsprogramms. Konzeption eines Personaldispositionsprogramms. Konzeption und Entwicklung eines Statistik-Auswerteprogramms.

Walter Meier

Telefon +41 (052) 632 18 12
Mobil +41 (079) 328 25 01
walter.meier@weisskopf.net



Name, Vorname Meier-Leu, Walter
Titel Dipl. El.-Ing. ETH
Geburtsjahr 1956
Bei **we** tätig seit August 2000
Schwerpunkte Erarbeitung von Strategie-Konzepten, Beratung technisch und organisatorisch zum Einsatz von Telematik-Systemen im öV, Projektmanagement, technische Analysen, Lastenhefte zu Ausschreibungen Leitsysteme ÖPNV, Fahr- und Dienstplansystem, Fahrgastinformationssysteme.

Spezialgebiete:

Fahrplanung, Fahrgastinformation, Anschlussplanung und -sicherung, Kommunikation, Datenaustausch Bahn – Bus/Tram-Systeme, Coaching bei Einführung und Betrieb dieser Systeme.

Berufserfahrungen **Fahrgastinformation:**

Konzeption und Umsetzung von verschiedenen Projekten insbesondere Themen rund um Echtzeitinformationen (Datenflüsse, Verlässlichkeit der Information), Anzeiger an Haltestellen und Bildschirmen in den Fahrzeugen.

Anschlussicherung:

Konzeption und Einführung einer erfolgreichen Anschlussicherung und -visualisierung, insbesondere auch Bahn/Bus über VDV453/454 (SIRI).

Behindertengerechte Fahrgastinformation:

Aufarbeitung der Grundlagen für Bundesamt für Verkehr der Schweiz und Standardisierungsarbeiten im Rahmen des CEN (Comité Européen de Normalisation).

Standardisierungen:

Analyse der Aufgabenstellungen und verschiedenen Lösungen der Unternehmen. Standardisierung im Verbund im Sinne einer «Best practice».

Planungssysteme für den ÖPNV:

Konzeption und Einführung eines Fahr- und Dienstplanerstellungsprogramms. Erarbeiten der Pflichtenhefte, Dokumentation, Schulung und Einführung bei Kunden im deutschsprachigen Europa.

Aufbau von gemeinsamen Planungssystemen für alle Betriebe eines Verbundes:

Konzeption des Gesamtsystems, Erarbeiten der Pflichtenhefte, Leitung der verbundweiten Arbeitsgruppen, Einführung der Fahr- und Dienstplanerstellungprogramme. Unterstützung der Projektleitung und des Steuerungsausschusses, Sicherstellung der Behebung von Mängeln, Übergabe

des fehlerfrei funktionierenden Systems.

Leit- und Informations-Systeme ÖPNV:

Moderation und Grundlagenerarbeitung Fahrgastinformation am Fahrzeug und an der Haltestelle. Umsetzung eines Pilotprojektes Fahrgastinformation im Fahrzeug. Konzeption von Verbundleitsystemen mit Koppelung zu Fremdsysteme und der Bahn.

Energiewirtschaft Elektrizität:

Keyaccount Manager für Grosskunden. Tarif- und Vertragsgestaltung. Führung des Geschäftsbereiches Energie. Entscheidende Mitarbeit bei Aufbau des Vertriebs der grössten schweizerischen Elektrizitätsverkaufsgesellschaft und bei der Verselbständigung eines kantonalen Elektrizitätswerkes.

Entwicklung eines Händlerarbeitsplatzes:

Konzeption und Entwicklung eines Händlerarbeitsplatzes mit hoher Integration der verschiedenen Umsysteme, guter Ergonomie und optimierter Datendarstellung. Entwicklung der dazu notwendigen Echtzeitapplikation und der transaktionsorientierten Kommunikationskanäle zu den Datenverteilsystemen.

Edgar Loepfe

Telefon +41 (052) 632 18 14
Mobil +41 (079) 793 79 22
edgar.loepfe@weisskopf.net



Name, Vorname Loepfe Edgar
Titel Dipl. El. Ing. HTL / STV
Geburtsjahr 1946
Bei **we** tätig seit September 2002

Schwerpunkte Projektmanagement, technische Analysen und Projektierung,
Projektverantwortung Ersatz- und Ausbau Betriebsleitsystem ÖPNV,
Lastenhefte zu Ausschreibungen Leitsysteme ÖPNV/ÖV.

Berufserfahrungen **Leit- und Informations-Systeme ÖPNV:**
Verkaufsingenieur, Projektleiter Vertrieb Aus- und Inlandprojekte, Aufbau und
Leiter Abteilung Vertriebsabwicklung/Projektleitung, Aufbau und Leiter
Produktmanagement.

Leit- und Informations-Systeme Eisenbahn:

Entwicklung automatische Zuglenkung, Konzeption und Prüfung, Projektierung,
Leitung der Projektierung, Software-Entwicklung, Leitung Software-Entwicklung,
Produktmanagement.

Signalisations-Leitsystem für Strassentunnel:

Konzeption und Entwicklung.

Industrielle Prozesssteuerungs- und Mess-Systeme:

Software-Entwicklung, Projektleiter Entwicklung, Inbetriebsetzung und Kunden-
Beratung.

Prozessdaten-Erfassungssystem für die Textilindustrie:

Entwicklung von Hard- und Software

Vera Gächter

Telefon +41 (052) 632 18 13
Mobil +41 (079) 446 51 87
vera.gaechter@weisskopf.net



Name, Vorname Gächter-Killias Vera
Geburtsjahr 1958
Bei we tätig seit Gründung 1999
Schwerpunkte Buchhaltung, allg. Administration (Teilpensum 50 %)
Berufserfahrungen - Ausbildung zur eidg. Berufsprüfung für Buchhalter (1983/84), Selbststudium
- AKAD zum Fachausweis Treuhänder (1992/93)
- 25 Jahre Erfahrung im Bereich Finanz- und Rechnungswesen
- Während 10 Jahren Unterstützung beim Aufbau einer SW-Entwicklungsfirma im Bereich ÖPNV als Leiterin F+RW (von anfänglich 4 bis nahezu 90 Mitarbeitende)
- Freiberufliche Tätigkeit als Treuhänderin für KMU's
- Durchführung von Firmengründungen (AG, GmbH, Personengesellschaften)
- Steuererklärungen für Privatkundschaft

Unsere Motivation

Als **we**-Mitarbeiter fanden wir nachstehenden gemeinsamen Nenner:

- Wir wollen Befriedigung und Bestätigung finden im Bewirken eines Nutzens für unsere Auftraggeber.
- Wir empfinden Freude beim Erkennen und Lösen von neuen Herausforderungen.
- Wir wollen Visionen haben, die Zukunft mitgestalten und Fahnenträger sein können.
- Wir wollen Qualität statt Quantität liefern.
- Wir wollen kollegiale Zusammenarbeit erleben.