

Die Unternehmen:

Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik

Joseph-von-Fraunhofer-Str. 9
83209 Prien am Chiemsee
Tel: +49 (0) 8051 901 110
mail: lkz@prien.iml.fhg.de
Web: <http://www.prien.iml.fhg.de>



proTime GmbH für Informationslogistik

Joseph-von-Fraunhofer-Str. 9
83209 Prien am Chiemsee
Tel: +49 (0) 8051 / 6916 - 0
mail: info@protime.de
Web: <http://www.protime.de>



Lange Software AG
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 9
83209 Prien am Chiemsee
Tel: +49 (0) 8051 / 901 380
mail: info@langesoftware.de
Web: <http://www.langesoftware.de>

SÜDDEUTSCHE CONSULTANTS

Stefan Blaas | Ulrich Dehe | Georg Kreitmair | GbR



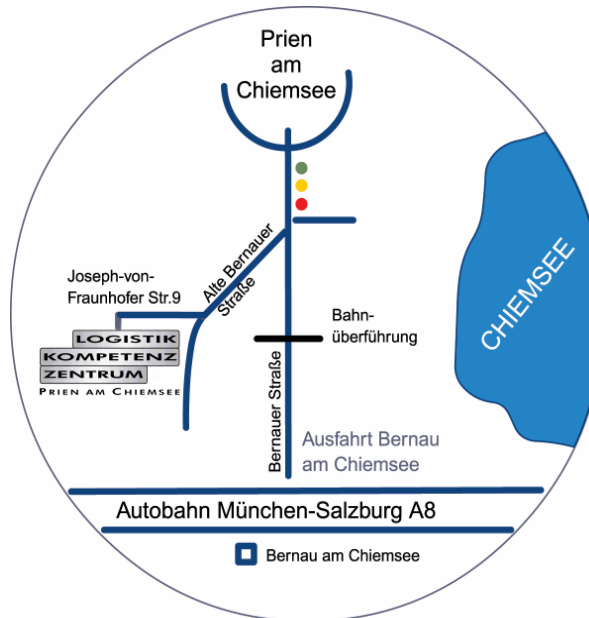
SÜDDEUTSCHE CONSULTANTS

Maximilianstraße 12
86150 Augsburg
Tel: +49 (0)821 / 3199314
mail: info@sueddeutsche-consultants.de
Web: <http://www.sueddeutsche-consultants.de>



Baumann bayern GIS
Kirchdorfer Straße 14b
83052 Bruckmühl
Tel: +49 (0) 8062 / 72897-0
mail: info@bayerngis.de

**LOGISTIK
KOMPETENZ
ZENTRUM
PRIEN AM CHIEMSEE**

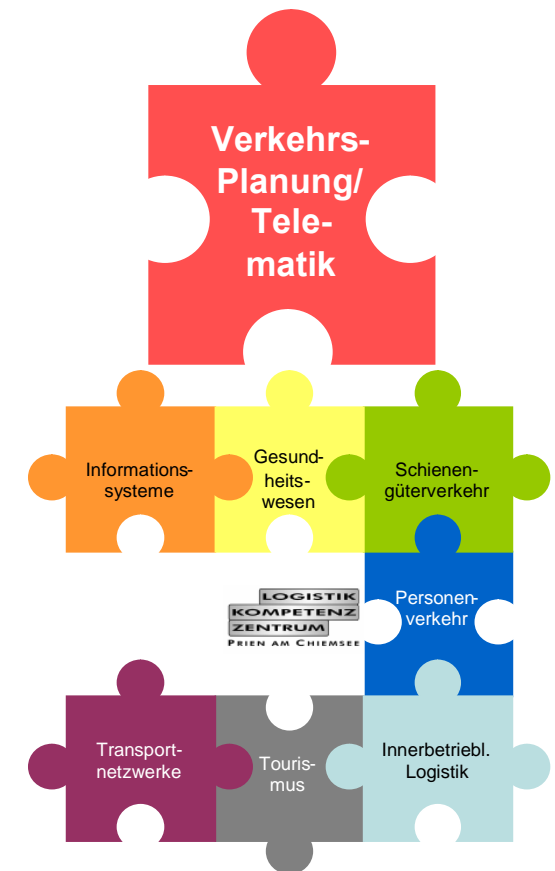


Kontakt:

Logistik-Kompetenz-Zentrum Prien

Joseph-von-Fraunhofer-Str. 9
83209 Prien am Chiemsee
Telefon: +49 (0) 8051 - 901 101
Telefax: +49 (0) 8051 - 901 109
E-Mail: info@lkzprien.de

Interdisziplinäre Zusammenarbeit



Logistik und Know-How aus einem Haus

**LOGISTIK
KOMPETENZ
ZENTRUM**

PRIEN AM CHIEMSEE

Ausgewählte Referenzen



Regionaler Planungsverband Landkreis Rosenheim
Südostoberbayern



Telematik

Produkte, Dienste und Projekte auf Basis von:

- Mobilfunkkommunikation (GSM)
- Satellitennavigation (GPS, GALILEO)
- Kommunikationsnetzen (Internet, CAN, MOST, Flexray)

Informationslogistik

- Fahrzeugortungssysteme
- Telematikendgeräte
- Fahrzeugüberwachung im Internet
- Sicherheits- und Überwachungssysteme
- Diebstahlschutz
- Navigationssysteme
- autarke Lösungen

Geoinformationen

- Digitale Straßen- und Wegekataster mit Sachdaten
- Datenerfassung – Fortführung von Infrastrukturdaten
- Einbindung in Geographische Informations-Systeme (GIS)
- Thematische, interaktive Kartenwerke
- Datenzusammenführungen in einheitlichen Systemen und Datenbanken

Verkehrsplanung

Analysen und Konzepte

- Wirkungsanalysen für Verkehrsinfrastrukturmaßnahmen
- Machbarkeitsstudien
- Verkehrsentwicklungsprognosen und -planung
- Nachhaltiges Mobilitätsmanagement
- Parkraum-, Rad- und Fußgängerverkehrskonzepte
- Verkehrssimulationen
- Wegweisungssysteme

Erhebungen

- Verkehrserhebungen/-befragungen ÖV, IV
- Parkraumerhebungen

Informationstechnik

- Statische und dynamische Personen-, Verkehrs- und Parkleitsysteme
- Verkehrsmanagement
- Verkehrsinformationen

ÖPNV

- Nahverkehrspläne
- Fahrplangestaltung
- Umlaufoptimierung
- digitale Schemapläne