

Firma	Ort	Fachgebiete	erforderliche Vorkenntnisse	mögliche Dauer pro Einsatz	Ansprechperson	Kontakt (E-Mail, Telefon)	Bemerkungen (Einschränkungen, Anzahl Plätze, Diverses)
AKP Verkehringenieur AG	Luzern	Verkehrsplanung	mindestens Matura oder abgeschlossene Berufslehre (Praktikum als Vorbereitung auf Studium)	6 – 12 Monate	Andreas Kaufmann	info@akpag.ch 058 261 61 00 <a href="http://www.akpag.ch">www.akpag.ch</a>	1 Praktikumsplatz
BSB+Partner AG Ingenieure und Planer	Biberist	Verkehrsplanung Infrastrukturbaubau	Grundkenntnisse der Materie	variabel: mindestens aber 3 Wochen	Kuno Eberhard oder Marc Hostettler	kuno.eberhard@bsb-partner.ch marc.hostettler@bsb-partner.ch 032 671 22 22	frühzeitige Anmeldung / Absprache
BSB+Partner AG Ingenieure und Planer	Oensingen	Verkehrsplanung Infrastrukturbaubau	Grundkenntnisse der Materie	variabel: mindestens aber 3 Wochen	Rolf Riechsteiner	rolf.riechsteiner@bsb-partner.ch 062 388 38 38	frühzeitige Anmeldung / Absprache
Büro für Mobilität AG	Bern	Mobilitätsmanagement Verkehrsplanung Forschung, Geschäftsstellen	Laufende oder abgeschlossene Ausbildung auf Stufe Hochschule / Fachhochschule	6 – 12 Monate	Noëlle Fischer	mail@bfmag.ch 031 311 93 63	
EBP Schweiz AG	Zürich	Verkehrsplanung / Verkehrstechnik 60 – 80 %	— Sie verfügen über einen Bachelor-Abschluss mit Vertiefung im Verkehrswesen oder im Bereich Sozial- oder Wirtschaftswissenschaften mit Interesse an Fragestellungen im Verkehrsbereich. — Sie sind eine aufgeschlossene Persönlichkeit, denken vernetzt und richten Ihren Blick gern über die Fachdisziplin hinaus.		Andrina Pedrett	hr@ebp.ch 044 395 16 03	
Ernst Basler + Partner AG	Zürich	Verkehrsplanung / Verkehrstechnik	Abschluss als Bachelor einer technischen Hochschule oder Universität	4 Monate	Bence Tasnády	044 395 19 14, bence.tasnady@ebp.ch	
Ernst Basler + Partner AG	Zürich	Verkehr	Abschluss Bachelor in einer technischen Hochschule oder Universität, idealerweise mit Vertiefung in einem Masterstudiengang mit Bezug zum Verkehrswesen	4 Monate	Katerina Moutzouris	Katerina Moutzouris hr@ebp.ch oder Bence Tasnady bence.tasnady@ebp.ch	
Ernst Basler+Partner	Zürich	Verkehrsplanung / Verkehrstechnik (www.ebp.ch)	Abschluss als Bachelor einer technischen Hochschule oder Universität und idealerweise Vertiefung in einem Masterstudiengang mit Bezug zum Verkehrswesen	variabel	Karin Schweizer, Personaldienst	personaldienst@ebp.ch oder Herr Bence Tasnady +41 44 395 1914	frühzeitige Anmeldung/Absprache erwünscht
F. Preisig AG	Zürich	Verkehrsplanung Raumplanung / GIS Umwelt / Lärm Infrastruktur	4 Studiensemester an Hochschule oder Fachhochschule	ab 3 Monaten	Raphael Maty	raphael.maty@preisigag.ch 044 308 82 42	
Fussverkehr Schweiz, Fachverband der FussgängerInnen	Zürich	Verkehrsplanung, Verkehrssicherheit	siehe Webseite <a href="http://www.fussverkehr.ch">www.fussverkehr.ch</a>	4 - 6 Monate	Thomas Schweizer	thomas.schweizer@fussverkehr.ch 043 488 40 32	jeweils 1 Platz
Hôpitaux Universitaires de Genève	Genève	Service Transport Distribution Magasin - secteur magasin central	Fin d'étude d'ingénieur. Stage ne français, bon niveau demandé	6 mois	Marie-Paule Kellner	marie-paule.kellner@hcuge.ch	
INFRAS AG	Zürich	Verkehrsökonomie und Verkehrspolitik	Abgeschlossenes Studium Wirtschaftswissenschaften (v.a. VWL), Verkehrssysteme/Verkehrswesen o.ä.	6 Monate	Daniel Sutter	info@infras.ch 044 205 95 95	
Lajo AG	Zürich	Verkehrsplanung	Matura oder abgeschlossene Berufslehre (für Praktikum vor Studium) Bachelor (für Praktikum studienbegleitend)	6-12 Monate	Ivy Jucker	hallo@lajo.ch  044 537 03 00	
Marty+Partner Ingenieurbüro AG	Zollikon	Verkehrstechnik, Systemtechnik, verkehrstechnische Anlagen und Anwendungen	ab 5. Semester Hochschule oder Fachhochschule: Elektrotechnik, Informatik, Verkehrsplanung	3 - 8 Monate	Alex Winter Jan Fischer	info@martypartner.ch www.martypartner.ch 044 396 36 66	1 Praktikumsstelle
Metron Verkehrsplanung AG	Brugg AG	Verkehrsplanung	Nicht bedingt	in der Regel 6 Monate	Simon Vogt Denise Belloli Lukas Fischer	056 460 91 11	
Mobilität, Bau- und Verkehrsdepartement Basel-Stadt	Basel	Verkehrsplanung, Verkehrstechnik, öffentlicher Verkehr, Verkehrsdatenerfassung (siehe auch <a href="http://www.mobilitaet.bs.ch">www.mobilitaet.bs.ch</a> )	Laufende oder abgeschlossene Ausbildung auf Stufe Hochschule/Fachhochschule	variabel, in der Regel 6 Monate	Simon Kettner	Simon.kettner@bs.ch 061 267 81 19	Jeweils 1 Platz, nächste Einstiegsmöglichkeit Sommer 2021 (frühzeitige Anmeldung/Absprache erwünscht)
Prognos AG	Basel	Verkehrsanalysen und - prognosen Verkehrspolitik- und Strategieberatung Verkehrsinfrastrukturbe- wertung Transportmarktanalysen Programmevaluation und Projektbegleitung	Student(in) im Bachelor / Master / Hauptstudium oder Absolvent(in) aus einer der folgenden Studienrichtungen: - Verkehrswirtschaft - Verkehrswesen - Verkehrsgeographie - Wirtschaftswissenschaften - Bauingenieurwesen mit Vertiefungsrichtung Verkehr - gute Kenntnisse in MS Office (Word, Excel, Power Point) - gute Kenntnisse in Fremdsprachen (insb. Englisch) - ausserdem von Vorteil: ArcGIS und/oder SPSS --> siehe auch <a href="http://www.prognos.com">www.prognos.com</a>	6 Monate	Melanie Nogossek	bewerbung@prognos.com	Jeweils 1 Praktikumsplatz mit Beginn 01.03. oder 01.04. bzw. 01.09. oder 01.10. eines Jahres
Rapp AG	Basel / Münchenstein BL	Verkehrsplanung, Mobilitätskonzepte, OV- Beratung, Verkehrsmanagement und -technik	Studium (in Ausbildung oder abgeschlossen) an Universität / Fachhochschule	mindestens 6 Monate	Artur Luisoni	artur.luisoni@rapp.ch 058 595 78 28	Grundsätzlich 1 Praktikumsplatz
Regionalkonferenz Bern- Mittelland	Holzlihofweg 22, 3007 Bern	Verkehr	Studium im Bereich Geografie, Verkehr, Raumplanung, Public Management, Ingenieurwesen abgeschlossen oder kurz vor Abschluss	ab sofort oder nach Vereinbarung bis Ende 2023	Giuseppina Jarrobbino	bewerbung@bernmittelland.ch 031 370 40 70	
R+K Raumplanung AG	Pfäffikon SZ	Verkehrsplanung / Raumplanung / Energie und Umwelt	nicht zwingend	6 - 12 Monate	Christoph Lancker	info@rkplaner.ch, 055 415 00 15	2-3 Praktikumsplätze pro Jahr
RZU   Planungsdachverband Region Zürich und Umgebung	Zürich	Interdisziplinäre Raumplanung; Verkehr, Siedlung, Landschaft	Master-Abschluss Verkehr oder Mobilität	6 - 12 Monate	Angelus Eisinger	angelus.eisinger@rzu.ch 044 387 10 45	Praktikumsinserat siehe: <a href="https://rzu.ch/news-publicationen/gesucht-praktikantin-oder-praktikant-80-100-im-bereich-mobilitaet-und-verkehr">https://rzu.ch/news-publicationen/gesucht-praktikantin-oder-praktikant-80-100-im-bereich-mobilitaet-und-verkehr</a>
Schneiter Verkehrsplanung AG	Zürich und Glarus	Verkehrsplanung	Matura oder abgeschlossene Berufslehre, Grundkenntnisse der Raum- und der Verkehrsplanung	6 - 12 Monate	Marc Schneiter	info@schneiter-verkehrsplanung.ch 055 640 70 00 / 044 302 70 00	

Firma	Ort	Fachgebiete	erforderliche Vorkenntnisse	mögliche Dauer pro Einsatz	Ansprechperson	Kontakt (E-Mail, Telefon)	Bemerkungen (Einschränkungen, Anzahl Plätze, Diverses)
Stadt Zürich, Dienstabteilung Verkehr	Zürich	Verkehrsmanagement	Laufendes oder abgeschlossenes Studium im Bereich einer raumbezogenen Ingenieurwissenschaft, Raumentwicklung und Infrastruktur, Geographie, Elektro-, Informatik-, Bauingenieurwissenschaften oder in einer vergleichbaren Studienrichtung	12 Monate	Felix Denzler  Claudia Arndt	andrea.schumacher@zürich.ch 044 411 88 13  claudia.arndt@zuerich.ch 044 411 89 58	Hochschulpraktikant*in Verkehrsmanagement, 80–100 %
Stadt Zürich, Dienstabteilung Verkehr	Zürich	Verkehrsplanung	Laufendes oder abgeschlossenes Studium im Bereich einer raumbezogenen Ingenieurwissenschaft, Raumentwicklung und Infrastruktur, Geographie, Bauingenieurwissenschaften oder einer vergleichbaren Studienrichtung	8 - 12 Monate	Andrea Schumacher  Claudia Arndt	andrea.schumacher@zürich.ch 044 411 88 13  claudia.arndt@zuerich.ch 044 411 89 58	Hochschulpraktikant*in Verkehrsprojekte, 60–100 %
Stadt Zürich, Tiefbauamt	Zürich	Bauingenieurwesen/-wissenschaften; (evtl. auch Absolventen der Studienrichtungen Umweltwissenschaften / Raumentwicklung)	Master / Bachelor ETH Master / Bachelor FH	18-20 Monate	Aline Winzeler	aline.winzeler@zuerich.ch Tel. 044 412 23 98	Kein Praktikum, sondern Traineeprogramm zum Berufseinstieg nach dem Studium. 2 Plätze/Jahr
SWISSTRAFFIC AG	Ittigen b. Bern	Verkehrstechnik, Verkehrsplanung für die Bereiche LV, MIV und OV	Bachelor als Verkehrsingenieur	mind. 6 Monate	A. Bützberger	info@swisstraffic.ch 031 922 11 22	
TBA Stadt St.Gallen	St.Gallen	Verkehr / GIS	Maturitätsreife oder eine abgeschlossene Ausbildung als Bauzeichner/in, Geomatiker/in	6 Monate	Christian Hasler	christian.hasler@stadt.sg.ch 071 224 56 03	Bewerbung senden Sie bitte an das Personalamt, Rathaus, 9001 St.Gallen
Tiefbauamt des Kt. Basel-Landschaft	Liestal	Strassenbau/Projektmanagement (Planung, Projektierung, Realisierung, Verkehrstechnik)	4 Studiensemester oder Bauzeichner-Abschluss	3 - 6 Monate	Petra Siegrist,	petra.siegrist@bl.ch 061 552 55 50	max. 1 Person gleichzeitig
Tiefbauamt Stadt Winterthur	Winterthur	Verkehrsplanung	Laufendes Studium im Bereich Verkehrswesen	mind. 6 Monate	Sandra Probst	sandra.probst@win.ch 052 267 41 89	1 Praktikumsplatz, Beginn i.d.R. Jeweils im Februar und August
TRATUS AG	Altdorf	Verkehrsingenieure	nach Absprache	In der Regel 6 Monate	Andreas Wenger	awenger@tratus.ch 041 874 00 11	
Verkehrsbetriebe Zürich VBZ, Unternehmensbereich Markt	Zürich	Verkehrsplanung, öffentlicher Verkehr (Angebotsentwicklung)	Studium (in Ausbildung oder abgeschlossen) Fachhochschule / Hochschule in den Bereichen Verkehrsplanung, Raumplanung, Städtebau, Geographie, Infrastrukturwirtschaft	6 Monate	Jasmin Wiederkehr, (Dipl. Ing. FH Raumplanung) Gebietsmanagerin Limmattal / Nachtnetz, Abteilung Angebot	jasmin.wiederkehr@vbz.ch 044 434 46 11	
VIAPLAN AG	Sursee	Verkehrsplanung Verkehrssicherheit	nach Absprache	3 – 6 Monate	Aschi E. Schmid	aschi.schmid@viaplan.ch 041 925 76 51	