

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 9: **Futterneid**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



KANTON AARGAU

Departement Bau, Verkehr und Umwelt Abteilung Tiefbau

Engagieren Sie sich mit uns für heutige und kommende Generationen und für eine nachhaltige Entwicklung des Lebens- und Wirtschaftsraumes Aargau. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau baut und unterhält das Kantonsstrassennetz von mehr als 1'100 km Länge. Wir wollen die Zahl der Verletzten und Toten im Strassenverkehr drastisch reduzieren. Dazu sind innovative Ansätze und Durchhaltewille bei deren Umsetzung gefragt. Aus diesem Grund suchen wir Sie als

Sicherheitsingenieur/in Strassenanlagen

Aufgabengebiete

Als engagierte Macherin bzw. engagierter Macher sind Sie zuständig für die Etablierung eines umfassenden Qualitätssicherungssystems für Strassenanlagen. Sie überprüfen die Strassenanlagen und Projekte auf Gefahrenpotentiale. Allfällige Mängel beheben Sie direkt mit allen beteiligten internen und externen Stellen. Sie analysieren das Unfallgeschehen aufgrund der Aufnahmen durch die Polizei und Sie erarbeiten Sanierungsmassnahmen und Sicherheitsstandards. Ihre innovativen Ideen sollen helfen, die Ziele zu erreichen.

Anforderungen

Für diese verantwortungsvolle und vielfältige Tätigkeit benötigen Sie eine Ausbildung als Verkehrsplaner, Bau- oder Verkehrsingenieur. Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrung im Tätigkeitsfeld Verkehrssicherheit mit. Zudem besitzen Sie unternehmerisches Denken, sind verhandlungssicher und führen einen kooperativen Gesprächsstil. Überzeugen Sie uns mit Ihrer Grundausbildung, durch Innovation und Ihrem Interesse, sind wir gerne bereit, Sie beim Erarbeiten eines umfassenden Wissens im Thema Sicherheit zu unterstützen.

Interessiert? Sarah Wermelinger, Leiterin Personalmanagement, erwartet gerne Ihre Bewerbungsunterlagen (Departement Bau, Verkehr und Umwelt, Generalsekretariat, Sarah Wermelinger, Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau). Für Auskünfte steht Ihnen Werner Müri, Leiter Unterabteilung Verkehrsmanagement, Abteilung Tiefbau, gerne zur Verfügung (062 835 35 91).



Stadt Winterthur

Winterthur ist die jüngste Grossstadt der Schweiz. Im Amt für Städtebau lenken und gestalten vierzig Mitarbeitende die stadträumliche Entwicklung einschliesslich der Realisierung stadteigener Bauten. Dieses breite Aufgabenspektrum bietet die Chance einer ganzheitlichen Sicht. Dabei kommt dem Verkehr eine grosse Bedeutung zu. Kurz- und mittelfristig stellt sich die Herausforderung einer aktiven Zuordnung der beschränkten Verkehrsflächen, einer intelligenten Verkehrssteuerung sowie einer aktiven Parkplatzbewirtschaftung. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

Projektleiterin oder Projektleiter Verkehr (80% – 100 %)

Sie erarbeiten Soll-Ist-Analysen, erstellen Verkehrskonzepte und leiten Projekte mit dem Ziel, tragfähige, zukunftsgerichteten Verkehrslösungen für Winterthur zu erarbeiten und erfolgreich umzusetzen.

Wir erwarten von Ihnen ausgewiesene Projektmanagement-Kompetenzen, Fachwissen und Verständnis für quatierräumliche Zusammenhänge. Die verbindliche, effiziente und kundenorientierte Abwicklung von komplexen, interdisziplinären Projekten ist Ihre Stärke. Es gelingt Ihnen, Planende zu innovativen Lösungen zu motivieren. Als Ansprechperson nach Innen und Aussen verfügen Sie über ein ausgeprägtes Verhandlungsgeschick und eine präzise Ausdrucksweise in Wort und Schrift.

Als Projektleiterin/Projektleiter verfügen Sie über einen ETH- oder Fachhochschul-Abschluss mit Ausrichtung Verkehrsplanung, vorzugsweise mit ergänzenden Kenntnissen in den Bereichen Tief-/Strassenbau und/oder Verkehrssysteme, sowie entsprechende Berufserfahrung. Die technischen und rechtlichen Anforderungen (Normen) sind Ihnen vertraut und sie besitzen ein Flair für gestalterisch-konstruktive Lösungen im Strassenraum. Zudem wissen Sie mit GIS und einschlägiger Software für Verkehrsanalysen (z.B. VISSIM) umzugehen.

Ihr Arbeitsplatz liegt im Stadtzentrum in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofes.

Nähere Auskünfte geben Ihnen gerne:
Peter Baki, Leiter Raum- und Verkehrsplanung,
Tel. +41 52 267 54 64 oder
Stefan Gerber, Gesamtleiter Verkehr,
Tel. +41 52 267 54 68.

www.jobs.winterthur.ch

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte bis am 12. März 2009 an: Departement Bau, Personal, Kurt Hubmann, Neumarkt 4, 8402 Winterthur

Internet

Sie finden weitere offene Stellen unter
www.ag.ch/stellen