Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 138 (2012)

Heft: 38: Strom speichern

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

30 | STELLENINSERATE TEC21 38/2012

Kanton St.Gallen Baudepartement



Das **Amt für Raumentwicklung und Geoinformation des Kantons St.Gallen (AREG)** ist verantwortlich für die Raumentwicklungspolitik, die amtliche Vermessung sowie die Bereitstellung von Geoinformationen.

Unsere Leiterin der Abteilung Ortsplanung ist zur Chefin des Amtes für Raumplanung des Kantons Thurgau gewählt worden. Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Leiter/in Abteilung Ortsplanung

Unser Wirtschafts- und Lebensraum ändert sich beinahe täglich. Die Ansprüche an den Raum und der damit verbundene Abstimmungsbedarf insbesondere in den Bereichen Siedlung, Verkehr und Infrastruktur sowie Interessenabwägungen in den funktionalen Räumen nehmen ständig zu. Nötig sind rasche und unkomplizierte Lösungen. Sie stellen mit Ihrem Team die zeitgerechte und kundenorientierte Erfüllung des Leistungsauftrags der Abteilung Ortsplanung sicher. Es gilt zusammen mit Gemeinden, Planern, Investoren usw. anspruchsvolle, oft auch konfliktträchtige, aber in jedem Fall interessante Aufgaben zu lösen.

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium in Rechts- oder Naturwissenschaften, Architektur, Ökonomie, Ingenieurwesen oder vergleichbarer Richtung, vorzugsweise mit Vertiefung Raumplanung
- Praktische Berufserfahrungen im Bereich Raum- und Ortsplanung
- Juristische Kenntnisse und Verständnis für die öffentliche Verwaltung und ihrer Abläufe sind von Vorteil
- Initiative, leistungsfähige und belastbare Führungspersönlichkeit
- Teamplaver
- Sicherheit und Verhandlungsgeschick im Umgang mit Partnern, Kunden und Behörden
- Gutes Organisationstalent mit ausgewiesenen kommunikativen und redaktionellen Fähigkeiten

Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle und interessante Tätigkeit mit hoher Selbständigkeit und Eigenverantwortung. Das Baudepartement bekennt sich zur Gleichstellung von Mann und Frau. Wir freuen uns über Bewerbungen von Frauen und Männern.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Unterlagen mit Foto an das Baudepartement des Kantons St.Gallen, Personaldienst, Lämmlisbrunnenstrasse 54, 9001 St.Gallen oder direkt per Mail an personelles.bd@sg.ch.

Für weitere Informationen steht Ihnen Markus Zimmermann, Stv. Leiter Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Tel. 058 229 26 53 gerne zur Verfügung. Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.areg.sg.ch.

Stellen beim Kanton St.Gallen: www.stellen.sg.ch

Siehe auch: Amtsblatt

Unser Ziel ist ein zukunftsfähiger und nachhaltig gestalteter Lebensraum von hoher Qualität. Darauf richten wir alle unsere Anstrengungen aus.

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein société suisse des ingénieurs et des architectes società svizzera degli ingegneri e degli architetti swiss society of engineers and architects

www.sia.ch