

Die Professur Bauforschung und Konstruktionsgeschichte am Departement Architektur der ETH Zürich widmet sich der interdisziplinären Analyse historischer Baudenkmäler aus baugeschichtlicher und bautechnikgeschichtlicher Perspektive unter Einbezug natur- und ingenieurwissenschaftlicher Methoden der Material- und Strukturanalyse und der Einbettung in einen wissenschafts- und sozialgeschichtlichen Kontext, mit dem Ziel eines vertieften Verständnisses und einer unverfälschten Erhaltung des baulichen Kulturerbes. Wir suchen zum 1. Juli 2016 oder nach individueller Vereinbarung einen

Postdoktoranden (historische Bauforschung, Bautechnikgeschichte)

Sie sind hochgradig motiviert, Ihre bisherige Expertise durch Erschließung neuer Forschungsthemen und Zugänge in einem interdisziplinären Team ständig auszubauen und auch Führungsverantwortung zu übernehmen. Sie sind ideenreicher Teamleader beim Erschließen von Forschungsprojekten, die sich dem baulichen Erbe unterschiedlichster Regionen des eurasischen Raumes und unterschiedlichster Zeitstellung widmen. Sie engagieren sich darüber hinaus bei der Organisation von Forschungsk Kooperationen, Workshops und Monographien.

Sie verfügen über eine einschlägige Promotion an einer Architektur- oder Ingenieur fakultät oder in einer benachbarten Disziplin. Sie haben Ihre hervorragenden Leistungen in der genauen Dokumentation und Analyse historischer Bauten in internationalen Publikationen unter Beweis gestellt. Sie haben keine Berührungängste bei interdisziplinärer Zusammenarbeit und sind sowohl mit geisteswissenschaftlicher als auch technikwissenschaftlicher Methodik im Grundsatz vertraut. Sie verfügen über ausgezeichnete organisatorische und soziale Kompetenz und verstehen es, Ihr Umfeld zu begeistern. Sie bringen umfassende Erfahrungen in antiker, mittelalterlicher oder neuzeitlicher Bauforschung mit, sind aber jederzeit daran interessiert, Ihren Horizont auf neue Themenkreise zu erweitern. Sehr gute Sprachkenntnisse in mindestens drei neuzeitlichen Sprachen sind dringend erwünscht. Erfahrungen in der praktischen Denkmalpflege und in der Anwendung moderner Techniken des Aufmaßes und der Bauwerksuntersuchung sind von Vorteil.

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Stefan Holzer (keine Bewerbungsunterlagen!) über email: holzer@arch.ethz.ch.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung (bis 30. April 2016) unter <https://apply.refline.ch/845721/4512/pub/1/index.html>, die ein Anschreiben, einen umfassenden Lebenslauf mit Publikations- und Projektliste (vorzugsweise auch mit Scans von zwei oder drei eigenen Bauaufnahmen) sowie eine Seite mit einer Skizze Ihrer Forschungsideen für die nächsten Jahre umfassen sollte. Adressieren Sie Ihre Bewerbung bitte an ETH Zürich, Matthias Steiger, Human Resources, 8092 Zürich.