

ETH Zürich
D-ARCH Departement Architektur
Institut für Geschichte und Theorie der Architektur gta

BEWERBUNGSFRIST

Das Studium beginnt jeweils zum Herbstsemester. Die **Anmeldung** dafür muss zwischen **1. und 30. April** bei der School for Continuing Education der ETH Zürich eingegangen sein. Spätere Anmeldungen können auf Anfrage akzeptiert werden, falls Plätze vorhanden sind.

ANMELDUNG

ETH Zürich, School for Continuing Education, Rämistrasse 101, HG E 18.1, 8092 Zürich, tel. +41 44 632 56 59, info@sce.ethz.ch

[Online-Anmeldung](#)

Die Bewerbung erfolgt papierlos über das verlinkte Portal.

Verlangt werden CV, Urkunden der bisherigen akademischen Abschlüsse sowie ein Motivationsschreiben. Aus diesem sollte hervorgehen, warum Sie den MAS GTA machen wollen, an welchen Fragestellungen Sie arbeiten möchten, und was Sie sich beruflich und/oder persönlich aus der Teilnahme erhoffen. Arbeitsproben sind hilfreich: wenn Sie bisher geschrieben haben, bitte laden Sie diese veröffentlichten oder unveröffentlichten Texte hoch. Empfehlungsschreiben können beigefügt werden, sie sind jedoch nicht verlangt.

ALLGEMEINE ZULASSUNGSBEDINGUNGEN FÜR ALLE MAS-PROGRAMME

Erforderlich ist in der Regel ein Masterabschluss einer ETH, einer Schweizer Universität oder ein vergleichbarer Abschluss einer ausländischen Universität. Gutqualifizierte Personen mit einem universitären Abschluss auf Bachelor-Niveau oder einem gleichwertigem Bildungsstand können unter Nachweis von Berufspraxis und Zusatzqualifikationen in den erforderlichen Fachgebieten «sur dossier» zugelassen werden.

ZUSÄTZLICHE ZULASSUNGSBEDINGUNGEN FÜR DAS VORLIEGENDE PROGRAMM

Alle Bewerbungen durchlaufen ein Auswahlverfahren, in dem die akademische Qualifikation, persönliche Eignung sowie die Qualität allfälliger Berufserfahrung beurteilt wird. Fremdsprachenkenntnisse oder für ausländische Teilnehmer_innen Beherrschung der deutschen Sprache in Wort und Schrift; Bereitschaft, über vier Semester regelmässig aktiv an den Lehrveranstaltungen teilzunehmen und sich selbständig vorzubereiten.