



# Campus Design

Die derzeitige Realisierung der ETH Science City wird zum Anlass genommen, anhand internationaler Beispiele, neueste Tendenzen des Campus Design zu untersuchen. Als hochaktuelles Phänomen des Städtebaus stehen Umbau und Aufwertung monofunktionaler Hochschulanlagen zu lebendigen Stadtquartieren im Fokus des Diplomwahlfaches. Gleichzeitig erlebt der Campus als Motor von Innovationen und Synergien seine Entdeckung auch ausserhalb des universitären Kontexts in der Gestaltung von Firmenstandorten und Wissensclustern. Welche räumlichen Strukturen können sowohl den internen Wissenstransfer als auch eine vitale Vernetzung mit dem urbanen Umfeld unterstützen?

Das Seminar findet im Rahmen des Symposium „Campus Design“ am 18. Mai 2006 an der ETH Zurich statt, an welchem die Ergebnisse präsentiert und mit namhaften Architekten und Planern diskutiert werden. Es erfordert bis zum Symposium eine intensive Teilnahme. Die Ergebnisse des Seminars werden zudem im Buch „Campus Design“ des GTA Verlages veröffentlicht.

**Diplomwahlfach «Fallstudien zum urbanen Raum» Professur Kees Christiaanse  
Kerstin Hoeger, Alexander Lehnerer**

**Einführung Do 6. April 2006 16.15h HIL H 40.9 NSL Foyer [www.campusdesign.ethz.ch](http://www.campusdesign.ethz.ch)**