

## Kufstein Shared-Space

*Das bedeutet u.a.  
räumliche Gestaltung  
statt Regelfolgen, keine  
Trennung von Nutzer-  
gruppen im öffentlichen  
Raum und Belebung des  
öffentlichen Raums.*



Wurde im Jahr 2011 noch eine Studie über das Potential von Shared-Space in Kufstein erstellt, so kam es 2012 bereits zur Neugestaltung von zwei Plätzen im Zentrum der zweitgrößten Stadt Tirols. Einerseits wurde am Unteren Stadtplatz eine Fußgängerzone eingerichtet, andererseits kam es am Fischergries zur Umsetzung des Shared-Space-Konzepts.

**DI Stefan Hohenauer, Umweltreferent Stadtgemeinde Kufstein**



„Durch die Einführung von Shared-Space am Fischergrieß konnte ein vollkommen neues Erlebnis des öffentlichen Raums im Zentrum von Kufstein entstehen.

Wir sehen Shared-Space als Prozess. Dieser Prozess ist nicht beendet, wenn die bauliche Maßnahme abgeschlossen ist, denn der beste öffentliche Raum ist in seinem Kern keine bauliche Tatsache, sondern ein sozialer Prozess.“

### Das Konzept

Grundidee dieses relativ jungen, aus den Niederlanden stammenden Verkehrskonzeptes ist die Umgestaltung von Verkehrsadern in einen Ort der menschlichen Begegnung, der Kommunikation und des sozialen Umgangs. Öffentlicher Straßenraum soll dadurch lebenswerter, sicherer und auch im Verkehrsfluss verbessert werden. Konkret bedeutet Shared-Space, dass sich der motorisierte Verkehr in das menschliche Miteinander von FußgängerInnen, RadfahrerInnen und spielenden Kindern einfügen soll. Jeder achtet auf jeden.

### Umsetzungsstand

Die nun umgesetzte Neugestaltung des Marktplatzes am Fischergries nach dem Shared-Space Konzept lässt sich folgendermaßen zusammenfassen: Ambiente statt Hinterhof, Aktivität statt Auto-Dominanz. Im kommenden Jahr bietet sich der Umbau des Bahnhofs Kufstein zu einem Busterminal an, um in Kooperation das Netz des Shared-Space weiterzuspinnen.

#### Kontakt:

Stadtamt Kufstein  
Oberer Stadtplatz 17  
6330 Kufstein  
Tel. 05372 602 100  
stadtamt@kufstein.at  
www.kufstein.at



landesprogramm  
für energieeffiziente gemeinden

