

BürgerKlub Tirol im
Tiroler Landtag
Eduard Wallnöfer Platz 3
A-6020 Innsbruck

Tel: 0043-512-508-3122 (09:00-12:00 Uhr)
Fax: 0043-512-508-3125
Mail: fritz.gurgiser@buergerklub-tirol.at
Mail: thomas.schnitzer@buergerklub-tirol.at
Web: www.buergerklub-tirol.at



A N T R A G

des **Bürgerklub-Tirol** der Abgeordneten **Thomas Schnitzer** und **Fritz Gurgiser**

betreffend: Mehr Verkehrssicherheit für FußgängerInnen

Der Bürgerklub-Tirol und die unterzeichnenden Abgeordneten stellen den

ANTRAG:

Der Landtag wolle beschließen:

„Die Tiroler Landesregierung wird beauftragt zu prüfen, mit welchen Möglichkeiten im Zuständigkeitsbereich des Landes Tirol die Verkehrssicherheit von FußgängerInnen insbesondere auf Schutzwegen/Zebrastrifen und im gesamten Straßenverkehr erhöht werden kann, damit der Mensch mehr „Vorrangssicherheit“ gegenüber dem Autoverkehr erhält.

Es wird beantragt, diesen Antrag dem **Ausschuss für Land und Forstwirtschaft, Verkehr und Umwelt** und dem Ausschuss für Rechts-, Gemeinde- und Raumordnungsangelegenheiten zuzuweisen.

Begründung:

Im Bereich von Schutzwegen/Zebrastrifen ergeben sich in fast regelmäßigen Abständen immer wieder tragische Unfallereignisse. So zum Beispiel am 5. März 2012 in Reith bei Kitzbühel mit einem 14-jährigen Tiroler sowie am selben Tag in Kitzbühel mit einem 61-jährigen deutschen Staatsbürger. Die reinen gesetzlichen Bestimmungen sind scheinbar nicht in der Lage, diese Unfälle zu verhindern.

Aus diesem Grund und insbesondere zum Schutz der VerkehrsteilnehmerInnen ist es notwendig, mögliche Unfallursachen zu erheben und zu prüfen, wie und mit welchen Mitteln die Schutzwegssicherheit im Bundesland Tirol für Einheimische wie Gäste verbessert werden kann.

Kosten: Keine; Deckung durch Umschichtungen im Straßenbaubudget 2012 des Landes Tirol

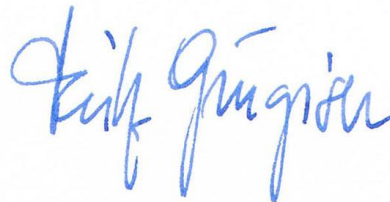
Bedienung: Umschichtung von Mitteln des Straßenausbaus nach dem Verursacherprinzip hin zur Schutzwegsicherheit für die Bevölkerung

Nutznieser: Alle VerkehrsteilnehmerInnen in Tirol

Innsbruck, am 21. März 2012



LAbg. Ing. Thomas Schnitzer



LAbg. Fritz Gurgiser