

# Tunnelstudie 2005

# Tunnelunfälle 1999-2003

Von 1999 bis 2003 ereigneten sich 442 Tunnelunfälle im Verlauf von Autobahnen und Schnellstraßen, bei denen 724 Personen verletzt und 65 getötet wurden.

Volkswirtschaftliche Unfallkosten 1999-2003 für Unfälle in Autobahn- und Schnellstraßentunnels: 64,5 Mio. €

### Unfallraten (Unfälle pro 1 Mio. Kfz-Kilometer)

1999

Gegenverkehrstunnel 0,077

Richtungsverkehrtunnel 0,134

2003

Gegenverkehrstunnel 0,070

Richtungsverkehrtunnel 0,116

#### Getötetenrate (Tote pro 1 Mrd. Kfz-Kilometer)

1999

Gegenverkehrstunnel 38,7

Richtungsverkehrtunnel 12,1

2003

Gegenverkehrstunnel 6,8

Richtungsverkehrtunnel 2,1

# Tunnelstudie 2005

## **Unfallkostenrate (Euro pro 1.000 Kfz-Kilometer)**

1999

Gegenverkehrstunnel 33,7 €

Richtungsverkehrtunnel 13,5 €

2003

Gegenverkehrstunnel 7,0 €

Richtungsverkehrtunnel 3,9 €

Während die Unfall- und Verunglücktenrate in den letzten fünf Jahren etwa gleich blieben, sind die Unfallkosten- und Getötetenraten deutlich gesunken.

Das bedeutet, dass die Verletzungsschwere bei Tunnelunfällen in den letzten Jahren zurückgegangen ist.