

Schäden durch KFZ



SCHÄDEN AN EINRICHTUNGEN ENTLANG VON AUTOBAHNEN UND ANDEREN STRASSEN

1. LEITSCHIENEN:

derzeit sind im Wesentlichen noch 4 Systeme entlang den Fahrbahnen verbaut

2. BETONLEITWÄNDE:

meist „Delta Bloc“ oder Ortbeton

3. VERKEHRSZEICHEN:

in diversen Ausführungen, mit vier preisrelevanten Folientypen

4. ANPRALLDÄMPFER:

derzeit hauptsächlich anzutreffen die Produkte: Alpina, Quad Guard und Vecu-Stop unterschiedliche Ausführungen und Geschwindigkeitsklassen

5. RADARKÄSTEN, NOTRUFSAULEN:

verschiedene Hersteller und Ausführungen

6. LÄRMSCHUTZWÄNDE:

gebräuchliche Material: Beton, Holz, Aluminium, Glas

7. STRASSENZUSTANDS-ANZEIGEGERÄTE:

verschiedene Hersteller und Ausführungen

8. STAHLBAUTEILE:

- Brückengeländer aus Alu oder Stahl
- Maste zur Aufnahme von Beleuchtungen, Ampeln, Kameras etc.
- Stahl- und Aluminiumkonstruktionen zur Aufnahme von Verkehrsschildern (Überkopfwegweiser)
- Stahl- und Aluminiumkonstruktionen zur Aufnahme von Geräten für die LKW-Maut (Maut-Gantry)

9. BRÜCKEN

Stahl- und Stahlbetonkonstruktionen

9. TORANLAGEN, ZAPFSÄULEN und sonstige von KFZ's beschädigte Geräte und Sachen

10. GEBÄUDE, FASSADEN, PORTALE, EINFRIEDUNGEN:

verschiedenste Ausführungen und Materialien – siehe Zusatzinformation - sachverständige Beurteilung von fachübergreifenden Schäden

WICHTIG:

In den meisten Fällen wirkt sich eine umgehende Besichtigung schadenmindernd aus. Aber auch „Aktengutachten“ auf Basis, Behördenprotokoll, Fotodokumentation, Forderung etc. sind mit Nennung der Zeitwerte möglich.

Zusatzinformation: – sachverständige Beurteilung von fachübergreifenden Schäden:

Da viele der Schäden mehrere Sachen und Gewerke betreffen ermöglicht das Vorhandensein von Fachleuten aus verschiedenen Bereichen der Technik dem Büro Consense die sachverständige Beurteilung derartiger fachübergreifender Schäden