



Bei Anlagestörungen während der Arbeitszeit ist der Verkehr durch die Unternehmung von Hand zu regeln. Der M-LSA-Verantwortliche überprüft die M-LSA. Falls erforderlich, ist umgehend die zuständige Elektro-Firma aufzubieten und die örtliche Bauleitung zu orientieren.

Störungen sind möglichst präzise wie folgt zu melden:

- Genaue Angabe der Baustelle
- Läuft die Anlage auf „gelb blinken“?
- Ist die Anlage „dunkel“?
- Ist die Anlage „beidseitig auf rot“?
- Ist die Anlage „einseitig auf rot“?(welche Seite?)
- Stehen Hindernisse oder Baumaschinen auf der Fahrspur innerhalb der Baustelle oder unmittelbar vor den Ampeln?

Beschädigungen an der M-LSA müssen unverzüglich der Sektion Technik Thusis gemeldet werden.

Vom M-LSA-Verantwortlichen der Unternehmung darf die Anlage ausschliesslich „Ein“, bzw. auf „gelb blinken“ geschaltet werden (z.B. am Wochenende).

Weitergehende Einstellungen am Steuerprogramm sind zu unterlassen.

Grundsätzlich muss der einspurige Verkehr immer gewährleistet sein.

Bei absolut zwingenden kurzzeitigen Sperrungen des Verkehrs oder zwingenden Bauarbeiten unmittelbar vor den Ampeln muss die Anlage durch den M-LSA-Verantwortlichen der Unternehmung auf „gelb blinken“ geschaltet werden und der Verkehr ist durch geeignetes Personal manuell zu regeln.

Die Ampeln dürfen nicht abgedreht werden.

Die Anlage darf erst nach aufgelöster Kolonnenbildung wieder auf „Ein“ geschaltet werden.

Verschiebungen einzelner Ampeln bzw. Verlängern der Baustelle dürfen nur nach Zustimmung der Kantonspolizei Graubünden, **Dienststelle** Verkehrstechnik durch den zuständigen Stützpunkt ausgeführt werden.

Die M-LSA soll ein Hilfsmittel für Baustelle und Verkehr und nicht ein unnötiges Hindernis sein. Der Bereich zwischen der M-LSA und dem Baustellenbeginn darf nicht belegt werden.

4. Telefonliste Pikettdienst und zuständige Amtsstellen

| | nur während Arbeitszeit | Pikett (Tag und Nacht) |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Sektion Technik Thusis | 081 632 56 66 | 081 632 55 21 |
| Sektion Technik San Bernardino | | 091 822 82 00 |
| Joos Elektro Thusis | 079 927 10 88 | |
| Electro Salvi Cama | 091 830 11 73 | |
| Arena Tech AG | 081 861 01 10 | 081 861 01 10 |
| NEZ Kapo Chur | | 081 257 79 67 |
| NEZ Kapo VZ San Bernardino | | 091 822 85 00 |
| Kapo Chur Verkehrstechnik | 081 257 72 55 | |