

# Formular



- Planung von Anschlagseinrichtungen / Absturzsicherungssystemen -  
gemäß DIN 4426 und Unfallverhütungsvorschriften

## Angaben zur baulichen Anlage

**Bezeichnung:** \_\_\_\_\_

**Baustellenanschrift:** \_\_\_\_\_  
(min. Postleitzahl + Ort)

**Befestigungsuntergrund:** \_\_\_\_\_  
(z.B. Stahlbetondecke)

**Dachschichtenaufbau:** \_\_\_\_\_  
(Wärmedämmung, Bekiesung..)

**Dachneigung:** \_\_\_\_\_

**Lichtkuppeln durchsturzsicher?**  Ja  Nein (zusätzliche Maßnahmen erforderlich!)

## Vorgesehenes Absturzsicherungssystem:

- LUX-top Edelstahlseilsystem FSE 2003 - frei überfahrbar
- LUX-top Edelstahlseilsystem FSE 2003 - nicht überfahrbar
- LUX-top ASP Anschlagpunkte mit horizontaler Anschlagseinrichtung (temp. Führungsseil)
- LUX-top ASP Anschlagpunkte als Einzelanschlagpunkte ohne horizontale Führung

Weiterhin sind folgende Unterlagen/Informationen für eine Systemplanung der Anschlag-  
einrichtungen erforderlich:

- Dachaufsicht mit Gebäudeabmessungen
- Angabe/Kennzeichnung der Absturzkanten mit dazugehörigen Absturzhöhen
- Deckenöffnungen, Lichtbänder, Lichtkuppeln, RWAs, etc.
- Erforderlichenfalls Gebäudeschnitte

Diese Unterlagen bitte zusammen mit diesem Formular an [info@st-quadrat.lu](mailto:info@st-quadrat.lu) senden

## Angaben zu Anfragendem:

\_\_\_\_\_  
Unternehmen

\_\_\_\_\_  
Ansprechpartner

\_\_\_\_\_  
Telefon

Sonstige Bemerkungen: \_\_\_\_\_

**WICHTIG:** Durch ST-Quadrat s.a. angefertigte Systemplanungen entbinden nicht von der Prüfungspflicht  
durch den Planer der Gesamtbaumaßnahme!