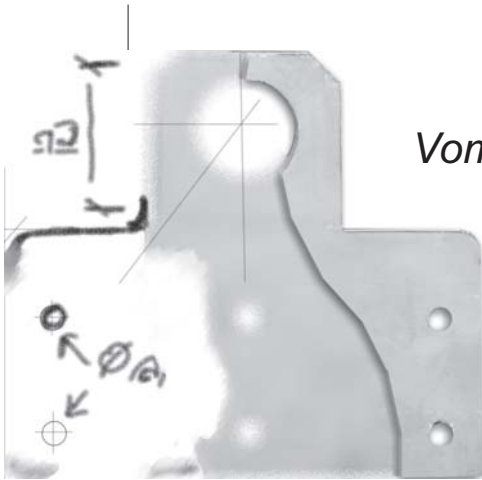


Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen ist für INDU-LIGHT ein Auftrag.



Vom Konzept zur **sicheren** Lösung

“... lässt die Eigenart des Arbeitsplatzes oder der durchzuführenden Arbeit eine Sicherung durch Brüstungen oder Geländer nicht zu, so ist der persönliche Schutz gegen Absturz unter anderen durch die DIN EN 795 gefordert ...”

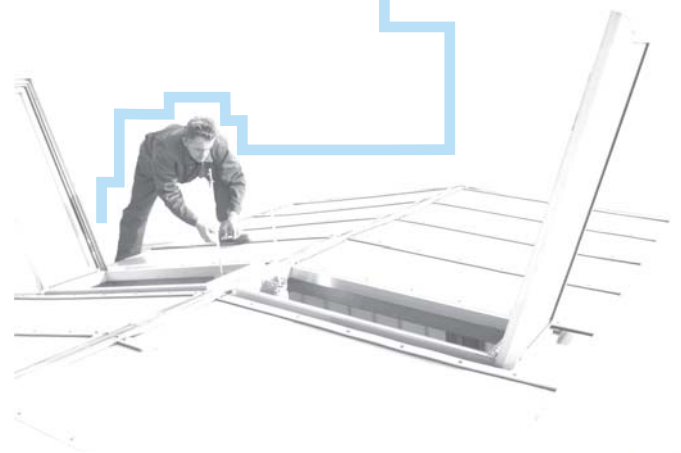
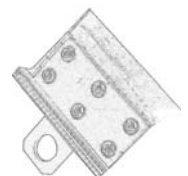
Deshalb bieten wir parallel zu unseren Produkten die Möglichkeit einer **Absturzsicherung**.

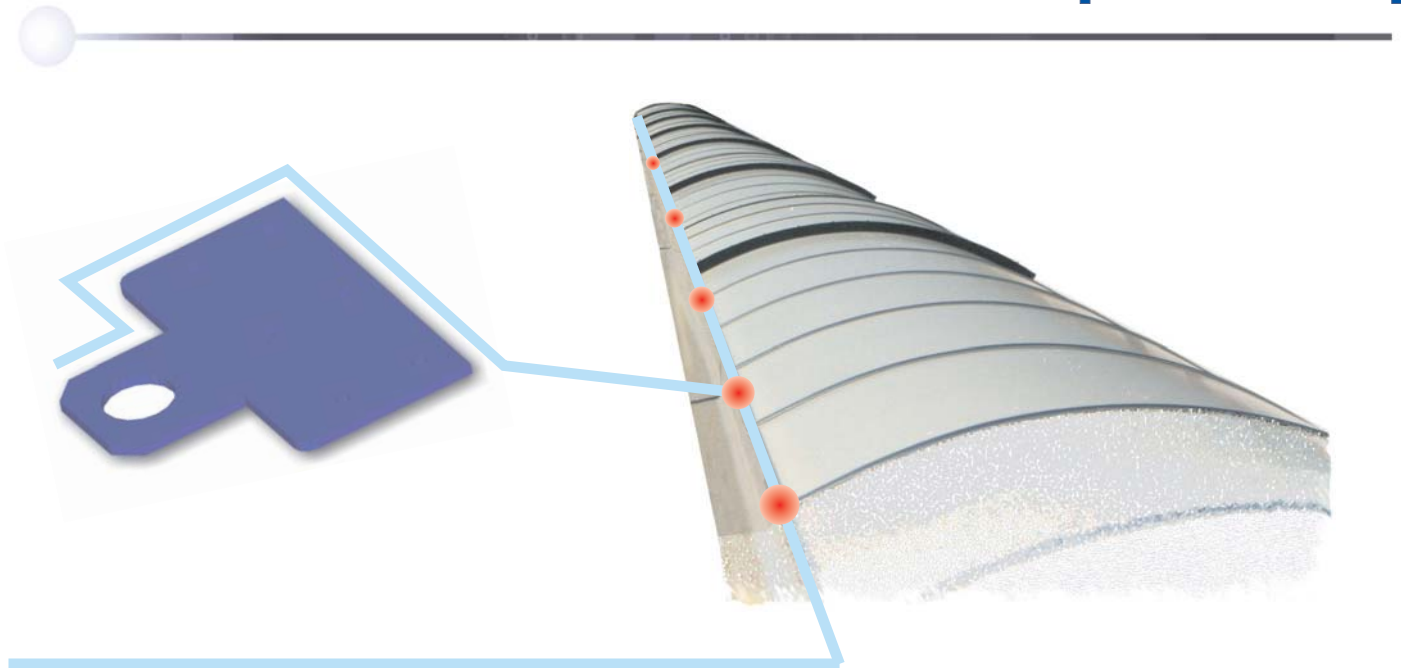
Einmal montierte **Anschlagpunkte** und deren

Kombination zu einer **Anschlageinrichtung** stehen dann jederzeit zur Verfügung, um das Arbeiten an unseren Produkten noch sicherer zu machen.

Dabei berücksichtigen wir die Forderungen von Verordnungen und Gesetzen, um eine TÜV geprüfte Sicherheit zu garantieren.

Unsere Absturzsicherung erfüllt die Maßgaben der DIN EN 795:1996 und DIN EN 795/A1:2000.





Die Indu-Light **Anschlageinrichtung** bietet komfortable Sicherheit für 2 Personen bis auf einen Abstand von 7,5 Metern zwischen zwei Anschlagpunkten.

Definitionen:

Der **Anschlagpunkt** dient als Anschlagpunkt von Auffangsystemen für persönliche Schutzausrüstungen gegen Absturz.

Die **Anschlageinrichtung** dient als Anschlageinrichtung von Auffangsystemen für persönliche Schutzausrüstungen gegen Absturz. Bei sachgemäßer Montage und vorschriftsmäßiger Benutzung bewahrt die Anschlageinrichtung mit einem geeigneten Auffangsystem **zwei** Personen vor dem Absturz.

Die **Anschlageinrichtung** besteht aus mindestens zwei **Anschlagpunkten** verbunden durch ein Drahtseil $d=8\text{mm}$ und einem maximalen Abstand von 7,5 Metern.

Die Anschlageinrichtung muß dazu entsprechend der für das jeweilige Bauwerk gültigen Bauvorschriften über einen sicheren Zugang erreicht werden können.

Gebrauchsanleitung und BGR 198 beachten !

FA PSA Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZER Kennnummer: 0299

**Anschlageinrichtung für persönliche Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz
Geprüft nach DIN EN 795:1996 und DIN EN 795/A1:2000**