

Infobrief 2.23

In die Jahre gekommen...

Wir haben in Deutschland mehr als 40.000 Brücken, die Bundesstraßen und Autobahnen über Bahnstrecken, Flüsse und andere Straßen führen.

Viele davon wurden in den 1950er und 1960er Jahren gebaut und sind mittlerweile in die Jahre gekommen. Und das stetig wachsende Verkehrsaufkommen trägt seinen Teil dazu bei. Eine Mammutaufgabe für die Autobahn GmbH - Erhaltungsmaßnahmen sind bereits vielerorts in Gange.

Was ist aber mit den vielen kleine Brücken, die schnell und kurzfristig traglastreduziert werden müssen?



Die massiven [Lüft Leitsysteme](#) aus recyceltem Kunststoff sind geradezu prädestiniert, den Verkehr auf Brücken durch einseitige oder auch doppelseitige Einengungen einfach und nachhaltig einzuschränken, um damit die Traglast zu reduzieren.

Durch das spezielle Stecksystem und einem Eigengewicht von ca. 45 kg sind sie nicht nur schnell montiert, sondern bereits systemseitig sehr standfest. Je nach Situation vor Ort können zusätzlich Bodenverankerungen für Verschiebesicherheit eingebracht werden.

Eine weitere Möglichkeit bieten [mobile Verkehrsinseln](#), mit denen am Brückenanfang und -ende ebenfalls ganz leicht ein Durchfahrtsengpass kreiert werden kann. Die Inseln bietet Lüft in unterschiedlichen Breiten und Ausformungen an.

Sind auch Sie mit der Problematik konfrontiert?
Melden Sie sich gerne, gemeinsam finden wir sicher eine Lösung!

LÜFT, weil Sicherheit durchaus einfach sein kann!