

## Infobrief 9.20

*Ab sofort nur noch frei für Anlieger!*

**Diagonalsperre mit Lüft Leitelementen lässt kein unberechtigtes Durchkommen zu!**



Städte leiden unter zu viel Verkehr, besonders dort, wo es in der Planungsphase so nicht absehbar ist.

Wenn dann noch Wohn- und Nebenstraßen als Abkürzungsstrecke oder Schleichweg zwischen zwei Verkehrsbeziehungen genutzt werden, geht das massiv zu Lasten der Menschen, die dort leben.

Abhilfe schafft der modale Filter!

Die Filter werden so angeordnet, dass unerwünschte Verkehrsarten nicht mehr passieren können, erwünschte Verkehrsarten hingegen können wie gewohnt passieren.

Bei gezeigtem Beispiel kamen die rot und weiß beschichteten, massiven, 0.50 m hohen Lüft Leitelemente in Form einer Diagonalsperre zum Einsatz. In diesem modifizierten Kreuzungsbereich ist kein Durchkommen für den MIV mehr möglich. Fahrräder und Mofas dagegen können weiterhin wie gewohnt passieren.

Der Durchgangsverkehr wird unterbunden, dadurch erhöht sich die Verkehrssicherheit im gesamten Viertel.

Für die Anwohner wird das Wohnumfeld deutlich verbessert, denn die Lärm- und Schadstoffbelastung wird nachweislich reduziert. Die Stellplätze sind weiterhin nutzbar.

Eine nachhaltige Lösung!