



Informationsbrief Nr. 18-2009

Verkehrstechnik

Lüft GmbH

In den 14 Morgen 1-5

55257 Budenheim

Telefon: 06139 - 2936-0

Telefax: 06139 - 2936-11

In bester Gesellschaft !



Eins der größten Forschungszentren Europas, das Forschungszentrum Jülich, arbeitet an umfassenden Lösungen für die großen Herausforderungen der Zukunft in den Bereichen Gesundheit, Energie und Umwelt sowie Informationstechnik. Dazu verfügt das Forschungszentrum über Supercomputer der Petaflop-Klasse

Der Campus hat eine Fläche von etwa 2,2 qkm und ein Straßen- und Wegenetz von etwa 40 km. Davon wurde jetzt ein Kreuzungsbereich mit den [LÜFT Systemen](#) in einen Kreisverkehr umgebaut.

Die 0,50 m hohen [Leitelemente](#) bilden den Innenkreis, [1,00 m breite Trenninselfen](#) strukturieren die Zufahrten.

Beide Systeme sind hellanthrazit im umweltfreundlichen Flammstanzverfahren beschichtet. Dieses Verfahren ermöglicht, die Elemente dauerhaft verkehrssicher zusätzlich mit Reflexperlen auszustatten.

Die LÜFT Systeme werden seit Jahren erfolgreich europaweit eingesetzt, aber im nahen Umfeld eines Nobelpreisträgers, wie hier in Jülich, waren sie noch nie!!

LÜFT GmbH In den 14 Morgen 1-5 55257 Budenheim (Impressum)

Wenn Sie den Newsletter nicht mehr erhalten wollen, können Sie uns das [hier](#) mitteilen.