

Verkehrs-Design im Aussenbereich

Schrankenanlage INTEGRA Square



Heutzutage wird vermehrt Wert darauf gelegt, dass das Corporate Design oder Elemente davon auch im Aussenbereich von Gebäuden und Anlagen umgesetzt wird. Wenn Absperrsysteme oder Schrankenanlagen im Aussenbereich von Gebäuden, Arealen oder im Strassenraum eingesetzt werden, haben sie klar definierte Aufgaben und Funktionen zu erfüllen.

Gleichzeitig sollen sich die Produkte aber auch möglichst optimal ins architektonische Umfeld integrieren.

So wurden beispielsweise alle Gehäuse der Schrankenanlage, welche die Zufahrt in die Einstellhalle des Industrieneubaus INTEGRA Square in Wallisellen regelt, mit der Sonderfarbe RAL 9007 Graualuminium lackiert. Die ge-

wählte Lackierung entspricht der Farbgebung der Fassade und die Anlage passt sich dem Gesamtbild an.

Techniker aus dem Hause Signal AG haben die Anlage nach den Anforderungen und Bedürfnissen des Kunden konzipiert und anschliessend vor Ort montiert und in Betrieb genommen.

Funktion

Die Schrankenanlage selbst regelt die Einfahrt für berechnigte Personen. Sie ist mit Kartenleser, Schlüsselschalter, einem berührungslosen Lesersystem und einer Gegensprechanlage ausgerüstet. Die in die Fahrbahn eingelassenen Induktionsschlaufen verhindern ungewolltes Schliessen der Schranke bzw. veranlassen die Schliessung nach der Einfahrt.

Bei der Ausfahrt erkennt die Induktionsschleife das Fahrzeug und öffnet und schliesst die Schranke automatisch.