



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Bild 1: So wie hier in Stuttgart kommen die Hörmann OktaBlocks in EM-Fanbereichen in vielen deutschen Städten zum Einsatz – oft in Kombination mit dem mobilen Road Blocker M30, der ebenfalls von Hörmann stammt.

Allein hunderte Poller in Berlin

Hörmann OktaBlocks während Fußball-Europameisterschaft im Einsatz

Während der Fußball-Europameisterschaft sind Hörmann OktaBlocks ein wichtiger Bestandteil des Sicherheitskonzepts in vielen großen Städten. So kommen die mobilen Fahrzeugsperren bei EM-Veranstaltungen zum Beispiel in Berlin, Frankfurt, Hamburg, Köln, Leipzig, München und Stuttgart zum Einsatz.

Von Gänsehaut bis Jubelschrei: Die UEFA EURO 2024 ist ein großes, fröhliches Fußballfest. Viele Städte laden zum Public Viewing ein. Berlin, Frankfurt, Hamburg, Köln, Leipzig, München und Stuttgart setzen dabei in punkto Sicherheit auf Hörmann. OktaBlocks, flexibel platzierbare mobile Fahrzeugsperren, sichern praktisch Fanmeilen und Veranstaltungsgelände ab. Man kann sie kaufen oder mieten.

Allein in Berlin stehen hunderte OktaBlocks von Hörmann – zum Beispiel am Olympiastadion, der Straße des 17. Juni, dem Pariser Platz und dem Alexanderplatz. Mitgeliefert wurden auch OktaMover, hydraulische Transporthilfen, mit denen die Poller ohne Stapler oder Kran bewegt werden können. So lassen sie sich während der Veranstaltungen für die Durchfahrt von Rettungsfahrzeugen unkompliziert zur Seite stellen. Ein großer Auftrag für das Hörmann Team. Pascal Peek, Teamleiter für Zufahrtskontrollsysteme bei Hörmann: „Wir haben neun LKW nach Berlin geschickt, um alle OktaBlocks rechtzeitig zu ihren Einsatzorten zu bringen.“

Doch wie funktionieren die Poller eigentlich? Bei einem Fahrzeugaufprall kippt der OktaBlock TR um. Seine gezackte

Grundplatte verkeilt sich zwischen Fahrzeug und Fahrbahn. Durch die so erzielte Bremswirkung kommt das Fahrzeug nach einigen Metern zum Stehen und ist fahruntüchtig. Der OktaBlock TR, der zur EM eingesetzt wird, wiegt 450 Kilogramm und entspricht der technischen Richtlinie der deutschen Polizei. Pascal Peek: „Der OktaBlock als Fahrzeugsperrung bietet eine optimale Ergänzung im Zufahrtsschutz und ist ein wichtiger Bestandteil des Sicherheitskonzepts der Veranstaltungen. Ein gutes Gefühl für alle Fans.“

(1.931 Zeichen inkl. Leerschläge)

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Bilder und Bildunterzeilen:



Bild 2: Der Hörmann OktaBlock TR sichert als mobile Fahrzeugsperrung praktisch Veranstaltungen unter freiem Himmel ab.



Bild 3: In diesem [Video](#) wird der Hörmann OktaBlock und seine Einsatzmöglichkeiten vorgestellt.



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Tore · Türen · Zargen · Antriebe

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: pr@hoermann.com

Download Texte und Bilder:
www.hoermann.de/presse

Bild 4: Der Mobile Road Blocker M30 von Hörmann ist ebenfalls bei EM-Veranstaltungen im Einsatz. In diesem [Crashtest-Video](#) wird die Funktionsweise gezeigt.

Fotos: Hörmann