

„Wellenbrecher in Wupper abgelegt“ ...



Der AC 40 war bei diesem Einsatz auch deswegen der ideale Kran ...

... so könnte die Überschrift zur nächtlichen Sperrung der Kasinostraße/B7 in Wuppertal Elberfeld vom 04.05.2017 lauten. Text und Bilder: Michael Bergmann, Redaktion: Jens Buschmeyer

Dort im Wuppertaler Stadtteil Elberfeld wurde in jener Nacht mittels eines AC 40 des Kranendienstleisters Wilden ein knapp 2,5 t schwerer „Wellen-/Strömungsbrecher“ in die Wupper abgelassen. Das Ganze geschah

direkt unter der Fahr-Stromschiene der Wuppertaler Schwebebahn, welche zu diesem Zweck abgeschaltet wurde. Zwischen 23:30 und etwa 4 Uhr verkehrt die Schwebebahn nachts aber ohnehin nicht.

Der Einsatz war nur mit einem AC 40 möglich, da hier der Hauptausleger mit voller Last teleskopiert werden musste, nachdem dieser unter dem Schwebebahngerüst platziert worden war. Das Einbringen der des

Wellen-Strömungsbrecher war notwendig geworden, um die Brücke, über die die B7 verläuft, gefahrenlos mit einem Baugerüst ausstatten zu können. Der Einsatz dauerte knapp drei Stunden.

KM

Ein erstes Betonelement wird platziert.



Nächtlicher Einsatz ...



... weil er unter voller Last teleskopieren kann.



... für den AC 40-City
an der Wuppertaler
Schwebebahn.