

Weißkirchen in der Wachau

Schutz mit mobilen Wänden vor den Hochwässern der Donau



In der Marktgemeinde Weißkirchen in der Wachau entsteht derzeit, mit einer Wandfläche von 6.300 m² auf einer Länge von 2.900 m, die größte mobile Hochwasserschutzanlage Österreichs.

Im Mai 2008 erhielt die IBS GmbH aus Thierhaupten/Bayern den Auftrag für die Planung und den Bau der mobilen Hochwasserschutzwand der Marktgemeinde Weißkirchen in der Wachau sowie der Ausarbeitung des zugehörigen Betriebskonzeptes und Einsatzplanes.

Die IBS GmbH aus Thierhaupten ist international als führender Hersteller

mobiler HWS-Wände aus Damm-balkensystemen etabliert. Weltweit vertrauen zahlreiche Städte und Gemeinden in Zusammenarbeit mit den zuständigen wasserwirtschaftlichen Aufsichtsbehörden der Länder auf die moderne und erprobte Technik der IBS. Die IBS bietet für die jeweilige Ortslage eine an die individuellen Randbedingungen angepasste und optimierte Anlagenlösung. Weitere in Österreich durch die IBS in Ausführung befindliche große Mobilanlagen entstehen zur Zeit in Persenbeug, Mauthausen, Oberarnsdorf/Rührsdorf und in Ybbs.

*Hochwasserschutzanlage Linz
2.250 m² auf 950 m, Hauptstützenhöhe 2,5 m*

Im August 2007 nahm die Stadt Linz die mobile Hochwasserschutzanlage zum Schutz des Stadteils Alt-Urfahr West in Betrieb.

IBS *IBS GmbH*
Gemeindewald 4-6
D-86672 Thierhaupten
Tel +49(0)8271/8176-0, Fax DW-76
e-mail info@ibs-technik.de
www.hochwasserschutz.de