

## MCI mobile Hochwasserschutzsysteme- eine effektive und günstige Lösung im Umgang mit Überschwemmungen

### Die Gefahrensituationen

Plötzliche Schlagwetter in Gewitterzellen, flutartige Regenfälle oft nicht dort wo feste Schutzbauten stehen. Innerhalb kurzer Zeit anschwellende Flüsse/ Bäche. Es bleibt keine Zeit zur Errichtung von Sandsackwällen über längere Strecken. Dazu kommen hohe Kosten beim Einsatz von Sandsäcken, mobilen Wänden für Personal, für die Befüllung der Sandsäcke und Entsorgung der kontaminierten Säcke mit Inhalt.



**Unsere Hochwasserschutzbarrieren ersetzen den schweren und ineffizienten Einsatz von Sandsäcken.**  
**Gewinnen Sie Zeit und Geld durch den Einsatz von mobilem Hochwasserschutz.**

### Unsere Lösung:

#### Mobile Hochwasserschutzsysteme -Vielseitigkeit-Flexibilität-Nachhaltigkeit

- Platzsparend bei der Lagerung
- Wiederverwendbarkeit
- Keine vorherige Bearbeitung des Untergrundes nötig
- Innerhalb kurzer Zeit aufzubauen und zu füllen
- Stauhöhen bis 1,10 m
- Transport im Kleintransporter (geringes Gewicht vor dem Aufbau)
- Zusammensetzbar mit verschiedenen Segmentlängen
- Systemkosten- und Personaleinsparung  
Faktor: 10 – 20-fach je nach Situation (gegenüber Sandsackeinsatz)



### Technische Angaben

Durchgehende Segmentbefüllung oder Einzelsegmentbefüllung über Standard Feuerwehr-Storzanschlüsse  
Befüllung über Hydrantenanschluss, TLF, mit Tauchpumpen aus dem auftretenden Hochwasser, Bächen und Flüssen,  
Helikopterhängetank mit Feuerwehrschauch ( bei unwegsamem Gelände)  
Weitgehende Vandalensicherheit und Reißfestigkeit der Schlauchwände

#### Typische Anwendungen:

- Gebäudekomplexschutz
- Hochwasserumleitung in Ausdehnungsflächen
- Dammerhöhung, Damm-Fuß-Schutz bei aufgeweichten Dämmen
- Schutz von Straßenzügen
- Industriegebäude- und Arealenschutz
- Flughafenrollbahnschutz,
- Wiederverwendbar, sehr mobil und schnell aufgebaut

**Schutzart : WASSER gegen WASSER!**

**Wir beraten Sie bei der Einführung eines mobilen Hochwasserschutzsystems und erstellen Ihr Schutzkonzept.**

©Copyright Texte und Bilder b. MCI Marketing Services