



# **KLIMAANPASSUNG IM GEWERBEGEBIET**

Gewerbegebiete im Wandel

Ulrike Raasch, Emschergenossenschaft    03.09.2019

# KLIMAWANDELFOLGEN

Herausforderungen für die Städte von morgen

**WASSER**  
IN DER STADT VON MORGEN



Dortmund, 26.7.2008

Rhein bei Duisburg, Oktober 2016 © Jörg Schimmel

# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Nutzung ansonsten „toter“ Fläche zur Versickerung: Fa. Liebherr, Oberhausen



# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Nutzung ansonsten „toter“ Fläche zur Versickerung: Fa. Kebulin, Herten



# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Versickerung unter Parkplätzen: Fa. Franken, Oberhausen

**WASSER**   
IN DER STADT VON MORGEN



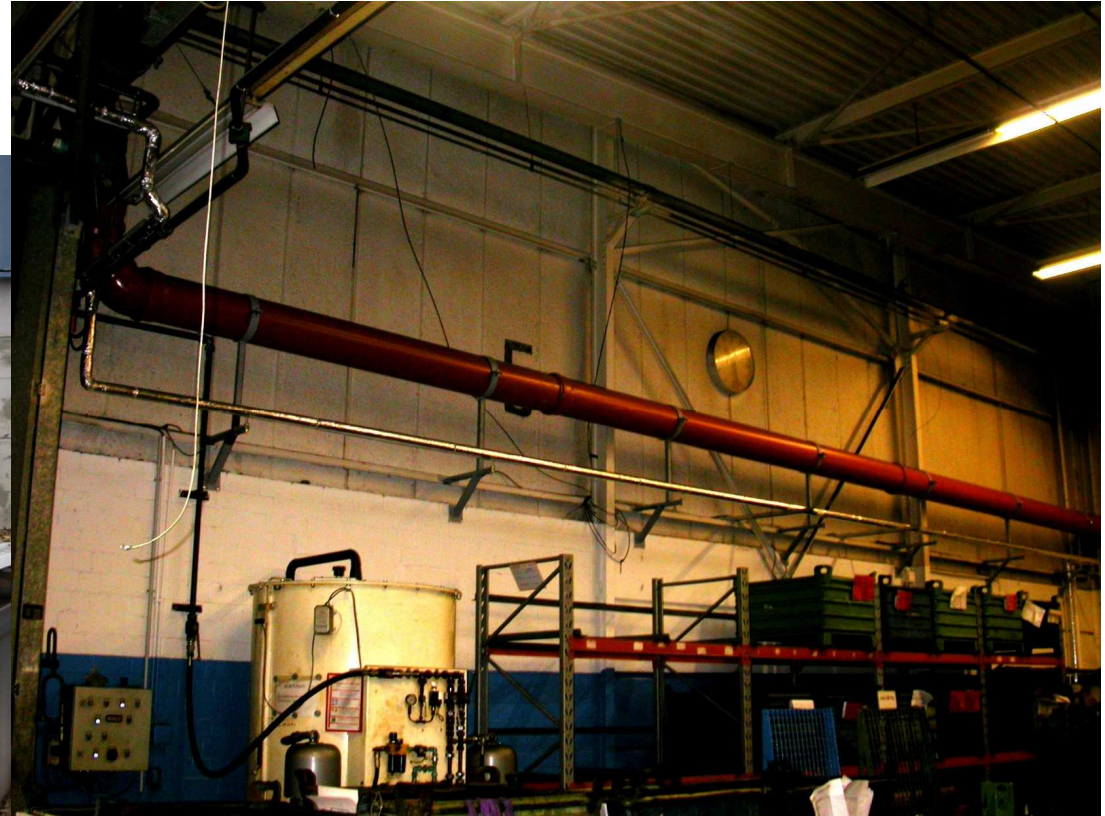
# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Versickerung an Parkplätzen: Grillo-Werke, Duisburg



# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

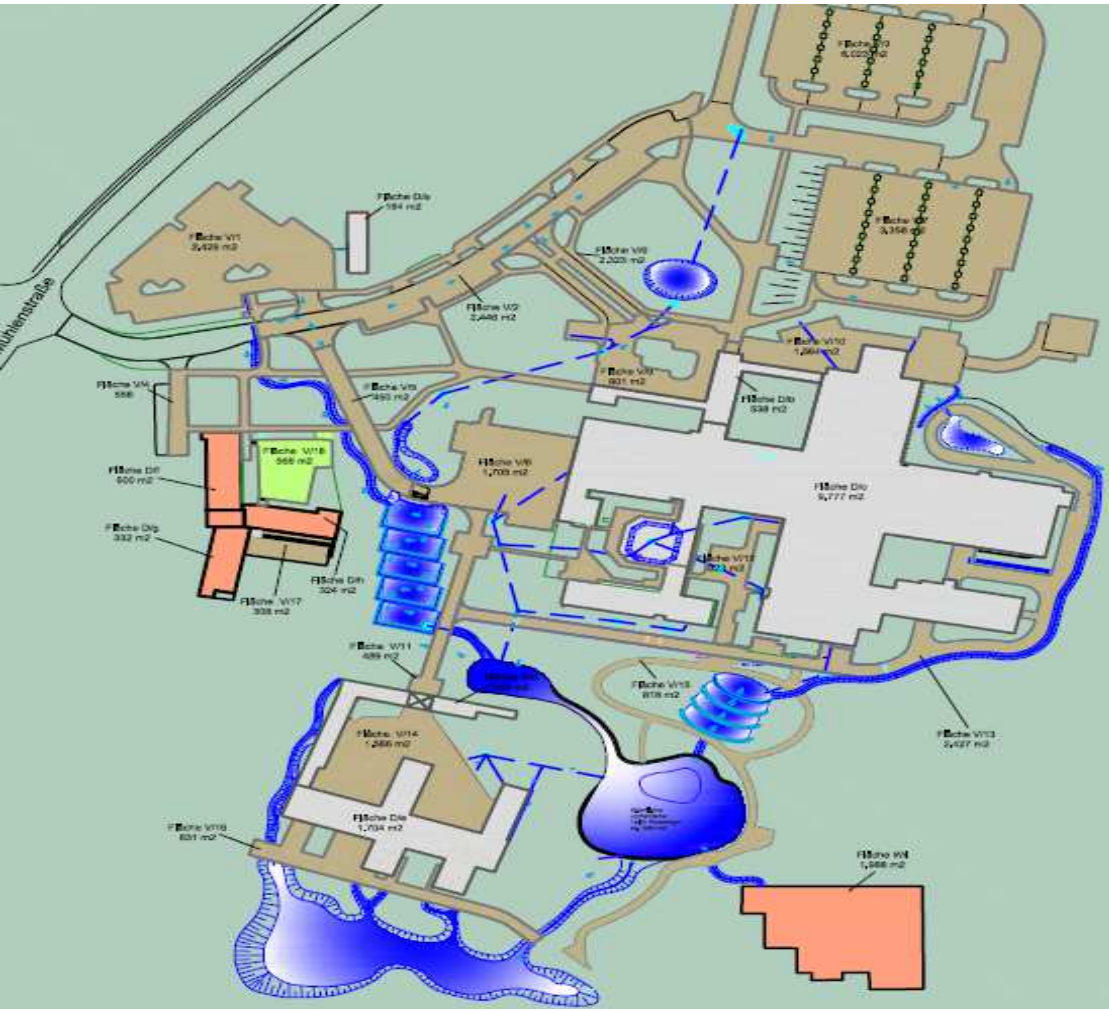
Regenwassernutzung in ausgedientem Inventar: Fa. Dana Spicer, Essen



# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Prosper-Hospital, Recklinghausen

**WASSER**  
IN DER STADT VON MORGEN



# REGENWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Überflutungsschutz für die Stadtbahn an den Westfalenhallen, Dortmund



# KLIMAOLGENANPASSUNG



Argumente für die Idee

Objektschutzmaßnahmen:

- Verbesserter Überflutungsschutz bei Starkregen
- Schutz vor Rückstau wird möglich bzw. vereinfacht
- ggf. bessere Versicherungskonditionen (Elementarschaden)

(Offene) Regenwasserbewirtschaftung im Umfeld:

- Vermeiden / Reduzierung von Überhitzung (Produktion!)
- reduzierte Entwässerungsgebühr
- Mehrwert für Mitarbeiter

# KLIMAOLGENANPASSUNG

Fragen für den Thementisch

Kommunikation:

- ist das Thema im Gewerbe (ausreichend) bekannt?
- wer informiert und vermittelt?

Motivation:

- welche Förderung ist denkbar?
- welche weiteren finanziellen Anreize sind denkbar?



**VIELEN DANK  
FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT**

**WASSER**   
IN DER STADT VON MORGEN