



# Herzlich Willkommen

**Recht der Wasserwirtschaft  
4. Oktober 2010, Hamburg**

**SKINT - North Sea Skills Integration and New  
Technologies**



# Über SKINT

1. Ziele
2. Projektpartner
3. Laufzeit und Zielsetzung
4. Workpackages
5. Seminar „Recht der Wasserwirtschaft“



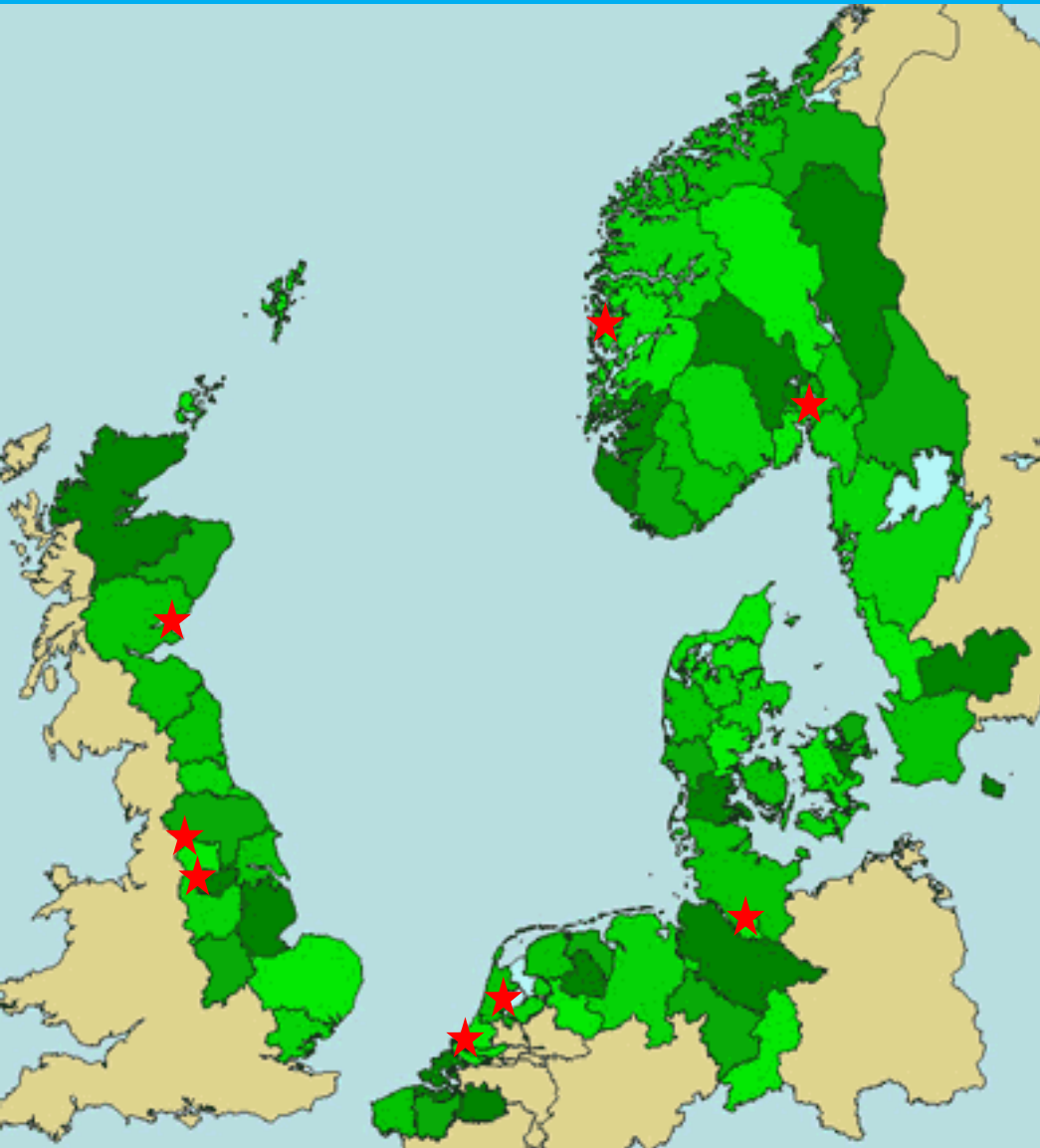
# Ziele

## SKINT...

- unterstützt die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (WFD) und der Flutendirektive (FD), um die Wasserqualität in kommunalen Regionen zu verbessern und Überflutungsrisiken zu reduzieren.
- fördert die Kommunikation zwischen den Fachgebieten, indem Regionalplaner, Raumplaner und Wasserwirtschaftler an multidisziplinären Gemeinschaftsprojekten teilnehmen können.
- fördert den Know-how Transfer durch exzellente Praktiken und Schulungen im Hinblick auf kommunale Entwässerung, um den Bedürfnissen der unterschiedlichen Fachgebiete gerecht zu werden.



# Projektpartner



- Hoogheemraadschap  
Hollands Noorderkwartier  
(NL)
- HAW Hamburg (D)
- Norsk Institut for  
Vannforskning (N)
- University of Abertay  
Dundee (UK)
- Bradford City Council (UK)
- University of Sheffield (UK)
- Delft University of  
Technology (NL)



# Laufzeit und Zielsetzung

Laufzeit: 01.10.2008 - 31.10.2012

SKINT fördert die Implementierung umweltverträglicher Stadt- und Wasserwirtschaftsplanung, indem die Integration der Wasserwirtschaft in die Raumplanung verbessert wird.



# Workpackages

1. Communication, participation and dissemination
2. SKINT Water webportal
3. Placing water earlier in the planning process
4. Selling sustainability
5. Training the champions of change



# Seminar: Recht der Wasserwirtschaft

- Das Wasserrecht wurde mit Wirkung vom 31. Juli 2009 neu geregelt
- Umsetzung verbindlicher EG-rechtlicher Bestimmungen sollen durch bundesweit einheitliche Rechtsvorschriften erleichtert werden

## **ZIEL des Seminars:**

- Fachleute aus Behörden, Verbänden und der Wasserwirtschaft **kompakt** über diese Neuregelungen zu **informieren**

Außerdem soll eine **fachliche Diskussion** ermöglicht werden, die zu einer besseren Information und **Vernetzung** der Teilnehmer beitragen soll.



Dankeschön!!



Prof. Dr. Dr. h.c. (mult.) Walter Leal  
Forschungs- und Transferzentrum „Applications of Life Sciences“  
HAW Hamburg



Hochschule für Angewandte  
Wissenschaften Hamburg  
*Hamburg University of Applied Sciences*