

Overview

Dienstag, den 19. Januar 2010 um 10:24 Uhr - Aktualisiert Montag, den 26. September 2011 um 13:24 Uhr

Das Projekt

Integrative Hochwasserrisiko-Governance-Netze für die Verstärkung der Risiko-

Die wichtigsten erwarteten Ergebnisse sind die IMRA Ansätze und die Best-Practice-Beispiele über Plän

Partners

Contacts

[Technische Universität Dortmund](#) (Germany)



Stefan Greiving (Co-ordinator)

stefan.greiving@tu-dortmund.de

Overview

Dienstag, den 19. Januar 2010 um 10:24 Uhr - Aktualisiert Montag, den 26. September 2011 um 13:24 Uhr

Mark Fleischhauer

mark.fleischhauer@uni-dortmund.de

[Wupperverband \(associated partner\)](#) (Germany)



WUPPERVERBAND

für Wasser, Mensch und Umwelt

Bernd Wille

Wi@wupperverband.de

[Umweltbundesamt GmbH](#) (Austria)

umweltbundesamt^U

Overview

Dienstag, den 19. Januar 2010 um 10:24 Uhr - Aktualisiert Montag, den 26. September 2011 um 13:24 Uhr

Therese Stickler

therese.stickler@umweltbundesamt.at

[Amt der Kärntner Landesregierung](#) (Austria)



Norbert Sereinig

norbert.sereinig@ktn.gv.at

[National Research Council - Institute of Research on Population and Social Policies](#) (Italy)



Fernando Ferri,

fernando.ferri@irpps.cnr.it

Patrizia Grifoni

patrizia.grifoni@irpps.cnr.it

[Autorità di Bacino Fiume Tevere](#) (Italy)



**Autorità di Bacino
del Fiume Tevere**

Carlo Ferranti

carlo.ferranti@abtevere.it

Overview

Dienstag, den 19. Januar 2010 um 10:24 Uhr - Aktualisiert Montag, den 26. September 2011 um 13:24 Uhr

Paola Malvati

paola.malvati@abtevere.it

[T6 Ecosystems srl](#) (Italy)



Katja Firus

k.firus@t-6.it

The project is running starting from September 2009