

## **Using Active Public Participation in the Co-development of Coastal Protection Strategies for a Touristic Beach City**

**Timmendorfer Strand, Germany**

### **Publikation**

[Buchkapitel](#)

### **Zitiervorschlag**

Stelljes, Nico: Using Active Public Participation in the Co-development of Coastal Protection Strategies for a Touristic Beach City. Timmendorfer Strand, Germany. in: Ng, K., Campos, I., & Penha-Lopes, G. (Eds.). (2016). BASE adaptation inspiration book: 23 European cases of climate change adaptation to inspire European decision-makers, practitioners and citizens. Lisbon: Faculty of Sciences, University of Lisbon, 122-125.

Stelljes, Nico: Using Active Public Participation in the Co-development of Coastal Protection Strategies for a Touristic Beach City. Timmendorfer Strand, Germany. in: Ng, K., Campos, I., Penha-Lopes, G. (Eds.). (2016). BASE adaptation inspiration book: 23 European cases of climate change adaptation to inspire European decision-makers, practitioners and citizens. Lisbon: Faculty of Sciences, University of Lisbon, 122-125.

### **Sprache**

Englisch

### **Autorenschaft**

[Dr. Nico Stelljes](#)

### **Finanzierung**

Europäische Kommission, [Generaldirektion Forschung & Innovation](#) (GD Forschung & Innovation), International

### **Veröffentlicht in**

[BASE adaptation inspiration book](#) [pdf, 6.2 MB, Englisch]

### **Jahr**

2016

**Umfang**

4 S.

**ISBN**

978-989-99697-6-6

**Projekt**

[Bottom-Up Klimaanpassungsstrategien fÃ¼r ein nachhaltiges Europa \(BASE\)](#)

**Projekt-ID**

[2716](#)

**SchlÃ¼sselwÃ¶rter**

[Anpassung](#)  
[Klima](#)  
[Governance](#)

Anpassung Herausforderung, Ãberschwemmung, Meeresspiegelanstieg, StÃ¼rme, KÃ¼stengebiete, Katastrophenvorsorge, Urban, Bottom-Up Europa, Deutschland, Ostsee  
Modellierung, Partizipation, Ã¶konomische Analyse

---

**Source URL:** <https://www.ecologic.eu/15021>