

Das ZIM-Kooperationsnetzwerk **meerHOLZbau**  
- Wachstum durch Innovation im Holzbau -  
auf den Norddeutschen Holzbaufachtagen in Wismar

→ „Zukünftig mehr am Meer mit Holz bauen!“

Gefördert durch:  
 Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie  
aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages





### Unsere Kunden:

- Innovative klein- und mittelständische Unternehmen

### Unsere Beratungsschwerpunkte:

- Innovationsmanagement
- Strategische Unternehmensplanung
- Qualitätsmanagement
- Technologische Beratung
- Partner in europäischen Netzwerken (z. B. EEN)
- Management von FuE-Netzwerken

### Kontakt:

ATI Küste GmbH  
Schonenfahrerstr. 5  
18057 Rostock  
0381 12887-0  
rostock@ati-kueste.de  
www.ati-kueste.de



**Netzwerkmanagement:** ATI Küste GmbH

**Netzwerkpartner – Unternehmen:**

- Schelfbauhütte GmbH & Co. KG
- Ingenieurgesellschaft Dr. Apitz GmbH
- Klaas Lovin Holzbau
- Zimmermeister René Witt
- Schmidtke & Co. Holzveredelung GmbH
- Ingenieurbüro Köhler
- HOKO Fertighaus GmbH
- Seegrashandel Inh. Jörn Hartje
- Flachwerk MV Inh. Gerhard Lüdtkke
- Tischlerei Eigenstetter GmbH

**Netzwerkpartner - Forschungseinrichtung:**

- IBZ Hohen Luckow e. V.
- Institut für Holztechnologie Dresden gGmbH
- Universität Göttingen
- Hochschule Wismar / Kompetenzzentrum Bau

**Assoziierte Netzwerkpartner:**

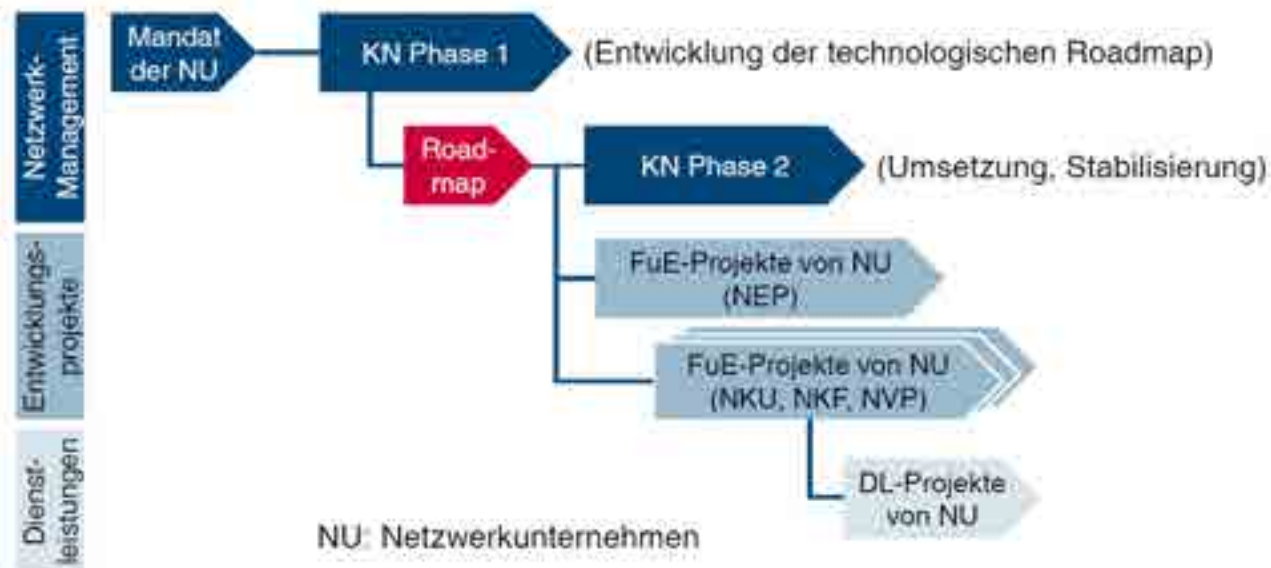
- Egger Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co. KG
- Landesbeirat Holz Mecklenburg-Vorpommern
- Holzschutzfachverband Norddeutschland e. V.

➔ **Ziel: Kompetenzen vereinigen und stärken !**

## Umfang der Netzwerkförderung

Kooperationsnetzwerke

### Kombination von Netzwerkmanagement und Entwicklungsprojekten



Quelle: <http://www.zim-bmwi.de>

- Technologieorientierte innovative Lösungen für die Partner
- Verbesserte Anwendungsmethoden zum Bauen mit Holz
- Positive Wahrnehmung des Baustoffes Holz
- Holzbau aus Mecklenburg-Vorpommern für Deutschland
- Umsatz- und Personaleffekte generieren
- Akquise von zusätzlichen Kompetenzen / Netzwerkpartner
- Expertenwissen / Workshops



1. Feuchtefinder
2. Dämmstoffverankerung
3. Schwarmhaus
4. Bewegungsresistente Feuchtraumabdichtung
5. Flammpunkterhöhung für Massivholzwände
6. Einbaulösungen für brennbare Wandaufbauten
7. Innovative Holzkonservierung
8. ...



Quelle: <http://www.haute-innovation.com>

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Netzwerkmanagement:

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Kai Berg ( [berg@ati-kueste.de](mailto:berg@ati-kueste.de) )

Dr. rer. nat. Gertraud Klinkenberg ( [klinkenberg@ati-kueste.de](mailto:klinkenberg@ati-kueste.de) )

Dipl.-Ing. Daniel Baumann ( [baumann@ati-kueste.de](mailto:baumann@ati-kueste.de) )