

3.32 MAPRO - Maritime Profile: „Unterstützung und Entwicklung maritimer Kompetenzprofile“

'06 - '11

Problem

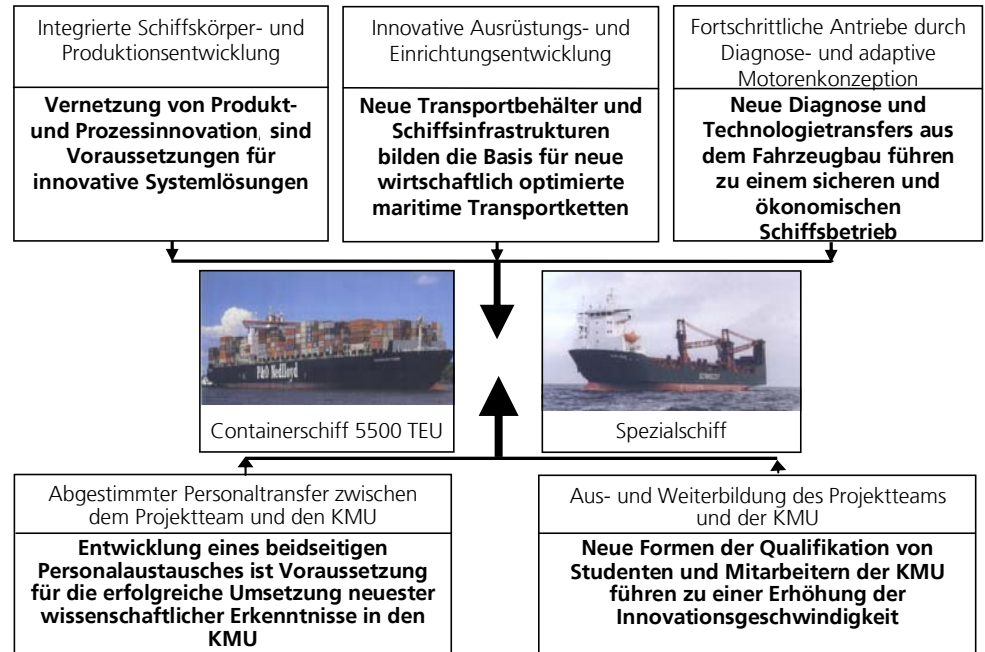
- Der Technologietransfer aus der Universität Rostock in die Unternehmen der Region ist unzureichend entwickelt
- Es muss ein Abgleich der Anforderungen von maritimen Unternehmen an die Forschungskapazitäten der Universität erfolgen

Lösung

- Aufbau von Instrumenten für einen nachhaltigen Technologietransfer aus der Universität Rostock heraus in die maritimen Unternehmen
- Zusammenarbeit der beteiligten Lehrstühle in den Bereichen Entwicklung/Entwurf, Produktion und Betrieb mit maritimen Unternehmen im Rahmen von innovativen Aufgabenstellungen
- Weiterentwicklung einer anforderungsgerechten maritimen Aus- und Weiterbildung für Ingenieure

Nutzen

- Erhöhung des unternehmensorientierten Technologietransfers zwischen der Industrie und der Universität Rostock
- Aufbau von neuen bedarfsorientierten Kompetenzen in den Unternehmen und der Universität Rostock im Rahmen von Forschungsschwerpunkten der Universität Rostock
- Sicherung und Stärkung der Kompetenzen in den Unternehmen durch neue Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Stärkung der Marktposition und Innovationskraft der maritimen Unternehmen durch gemeinsam mit der Universität Rostock entwickelte Produkt-, Produktions- und Betriebskonzepte



Universität Rostock
 Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik
 Lehrstuhl Fertigungstechnik



Imt

SB/StB

