



HaMoNee - Hamburg / Hanoi Mobile Engineers

Laufzeit: 2021 - 2024

Förderlinie: HAW.International (Modul B)

Projektpartner: Hochschulen & Industriepartner

Zielregionen: Vietnam, Südostasien, Asien

Fachlicher Schwerpunkt: Ingenieurwissenschaften, Fahrzeugtechnik, Mechatronik



PROJEKTNUTZEN

- Gestärkte (internationale) Attraktivität und Wettbewerbsfähigkeit der HAW Hamburg sowie der beteiligten Projektpartner als Studien-, Arbeits- und Forschungsstandort
- Verbesserte Employability der Studierenden auf einem internationalen Arbeitsmarkt
- Kompetenzaufbau im Bereich praxisorientierter, digitalisierter und internationalisierter Lehre
- Zugang zu einem dynamisch wachsenden und innovativen Forschungs- und Industriestandort

PROJEKTZIELE

- Auf- und Ausbau strategischer Netzwerke in Vietnam und Asien
- Entwicklung anwendungsorientierter, international ausgerichteter Studienangebote
- Gesteigerte Mobilitätszahlen von Studierenden und Lehrenden
- Steigerung der Internationalisierungskompetenzen von Studierenden und Beschäftigten

ZENTRALE MAßNAHMEN

- Formalisierung und Implementierung der Kooperationsabkommen mit Hochschul- und Industriepartnern
- Einrichtung hybrider Lehr- und Lernräume und Konzeptionierung und Umsetzung kollaborativer Lehrveranstaltungen
- Implementierung des Studierenden- und Lehrendenaustauschs (IN & OUT)
- Identifikation und Konsolidierung kollaborativer Forschungsprojekte
- Sprachkurse und Workshopangebote zur Förderung von Internationalisierungskompetenzen
- Konzeptionierung & Durchführung einer Abschlusskonferenz

VIETNAM ?!



- Wachstums- und Investitionsstarker Produktions- und Entwicklungsstandort
- Hohes gesellschaftliches und politisches Bildungsbewusstsein
- Lange und vertrauensvolle Tradition der akademischen Vietnamesisch-Deutschen Zusammenarbeit
- Zunehmende Autonomie der Hochschulen

MEILENSTEINE

Strategisch/strukturell:

- Gewinnung von zwei neuen Hochschulpartnern, fakultätsübergreifender Ausbau und Formalisierung der Kooperationen (MoU)
- Konkretisierung der Kooperationspläne mit Industriepartnern gemäß Lol
- Einrichtung hybrider Lehr-/ Lernräume

Mobilitäten:

- Virtuelle Mobilitäten, Short Course und Gastdozentur (WS 21/22 – SoSe22)
- Incoming- Mobilitäten ab WS 22/23
- Outgoing- Mobilitäten ab SoSe 23

Extracurriculares:

- Sprachkurse: Vietnamesisch, DaF, English for Engineers
- Workshops: Storytelling for Engineers, Anti-Bias/ Interkulturelles Training

Forschung:

- Identifikation und Konsolidierung eines gemeinsamen Forschungsprojekts im Bereich Autonomes Fahren

Prof. Dr.-Ing. Dirk Engel
dirk.engel@haw-hamburg.de

Svenja Henseleit
svenja.henseleit@haw-hamburg.de



GEFÖRDERT VOM

