

SkaiLab-Planspiele

„Spielend für die Wirtschaft lernen“

Projekt
 Beim SkaiLab Planspiel des Fachbereichs Wirtschaft der HS Emden/Leer soll von den Studierenden in vier Modulen mithilfe von Legoteilen ein kompletter Windpark erbaut werden. Hierbei muss jeweils auf verschiedene Schwerpunkte und Rahmenbedingungen geachtet werden. Diese vier Module können aber müssen nicht aufeinander aufbauen. Alle SkaiLab-Planspiel Module wurden bereits erfolgreich in der Praxis durchgeführt.



Planspielmodule				
	0Hoch3	1Hoch3	2Hoch3	3Hoch3
Bau	Turm	Fundament und Turm	Windkraftanlage	Kompletter Windpark
Ziel	Möglichst hohe Produktivität	Möglichst hohes Betriebsergebnis		
Schwerpunkt	Taylorismus	Kaizen	Fertigungsorganisation	Baustellenfertigung
Sonstiges	Bis zu 100 Teilnehmer	12 Teilnehmer + Herausforderung: Berücksichtigung verschiedener Varianten		

Strategie
 Schaffung einer höheren Praxisrelevanz, um die Studierenden trotz Verkürzung des Studiums (Umstellung von Diplom auf Bachelor/Master) bestmöglich auf ihren beruflichen Einstieg bzw. Werdegang vorzubereiten.



Zukunftsaussichten/ Möglichkeiten

- Ausbau hinsichtlich des Inhaltes, der zeitlichen Gestaltung und weiterer Disziplinen (bzgl. weiterer Fachbereiche)
- Schaffung eines bundesweiten Planspielwettbewerbs
- Schulungstool für externe Berater zur Schaffung eines reibungslosen Übergangs von der Theorie in die Praxis

