



HOCHSCHULE
ANSBACH

ENERGIEWIRTSCHAFTLICHES PLANSPIEL „ENERGY NEXT“

5. MAI 2023



EMT-Studierende hatten am Freitag und Samstag die Möglichkeit, beim energiewirtschaftlichen Planspiel „Energy Next“ spielerisch die Funktionsweise des deutschen Strommarkts kennenzulernen. Die Teilnehmenden wurden in mehrere Teams aufgeteilt, die jeweils ein Energieversorgungsunternehmen darstellten. Mit diesen stellten sie sich dem Wettbewerb auf dem Strommarkt des fiktiven Energy Next-Lands. So hatten die Studierenden die Aufgabe, den unternehmenseigenen Kraftwerkspark auszubauen und zu warten, sowie dessen Stromerzeugung anzupassen. Außerdem akquirierten sie Kunden und handelten den generierten Strom entweder an der Börse oder im direkten Austausch mit den Unternehmen ihrer Kommilitoninnen und Kommilitonen. Dabei galt es auch, äußerliche Einflüsse zu beachten, wie sich verändernde Bedingungen zur Kreditaufnahme, neu beschlossene Gesetze der Regierung oder Naturkatastrophen. Das softwaregestützte Spiel wurde von Mitarbeitenden der Unternehmensberatung Pro Accom angeleitet und umfasste drei aufeinander aufbauende Runden, die mehrere Jahre abbildeten. Den Erfolg oder Misserfolg ihrer in diesem dynamischen Marktumfeld getroffenen Entscheidungen konnten die Teilnehmenden am Ende jeder Runde in der Bilanz ihres jeweiligen Unternehmens sehen. Die zweitägige Veranstaltung fand im Rahmen des Seminars „Nachhaltige Elektrizitätswirtschaft“ statt und wurde vom bayerischen Energieversorger Energie Südbayern gesponsert.

Foto: privat