

Pressemitteilung vom 28.10.2024

Moderne Technologien und kulturelle Erfahrungen

Studenten des Fachbereichs Angewandte Ingenieurwissenschaften waren auf Exkursion zur Partnerhochschule in Schweden.

Vom 23. bis 26. September 2024 besuchten Studenten der Hochschule Kaiserslautern im Rahmen einer Exkursion unter der Leitung von Prof. Dr. Matthias R. Leiner die schwedische Partnerhochschule Högskolan Väst in Trollhättan, um sich über die dortigen Studiemöglichkeiten und die Option eines Doppelabschlusses (Double Degree) im Masterstudiengang „Maschinenbau / Mechatronik“ zu informieren.

Die Reise bot den Teilnehmern die Möglichkeit, an praxisorientierten Workshops und Führungen teilzunehmen und die schwedische Kultur kennenzulernen. Das Programm der Exkursion legte besonderen Wert auf das Kennenlernen des praxisorientierten Lernens an der Partnerhochschule und den interkulturellen Austausch.

Bei einer Campusführung erhielten die Studenten der Hochschule einen umfassenden Einblick in das Campus- und Studierendenleben. Anschließend konnten sie im Labor für Schweißtechnik bei einer Simulation selbst Hand anlegen. Die Professorin Asun Valiente Bermejo stellte innovative Methoden der virtuellen Realität vor, die in der Lehre zum Einsatz kommen.

Der zweite Tag begann mit einem Workshop im Automatisierungslabor, bei dem die Studenten praktische Erfahrungen im Bereich der Robotik sammeln konnten. Anschließend besuchten sie eine englischsprachige Vorlesung in Elektrotechnik. Dieser Einblick ermöglichte es den Teilnehmern, das schwedische Lehrsystem aus erster Hand zu erleben.

Am dritten Tag hatte die Gruppe die Möglichkeit, das hochmoderne Production Technology Center (PTC) zu besichtigen, wo sie einen Einblick in die neuesten Entwicklungen der Produktionstechnologie erhielt. In diesem Zentrum arbeiten renommierte Technologieunternehmen Hand in Hand mit Forschenden und Studierenden der Högskolan Väst an der Weiterentwicklung ihrer Technologien.

Die freie Zeit nutzten die Exkursionsteilnehmer, um die nähere Umgebung von Trollhättan zu erkunden. Dazu gehörten das beeindruckende Schleusen- und Wasserfallgebiet, ein Besuch im Saab Car Museum sowie die nahe gelegene Stadt Göteborg. So konnten sie das kulturelle Leben Schwedens näher kennenlernen.

Die Teilnehmer der Exkursion wurden im Rahmen des Projekts „Strukturelle Festigung der Internationalisierung durch Double Degree Programme und lebendige Partnerschaften (SFInt)“ gefördert. Im Projekt SFInt wird die Internationalisierung der Hochschule Kaiserslautern vor allem durch die Entwicklung von Double Degree Programmen weiter institutionalisiert. Einige der Exkursionsteilnehmer können sich vorstellen, im Bachelorstudium ein Auslandssemester durchzuführen und im Rahmen des konsekutiven Masterstudiums ein Double Degree Programm zu wählen, um nicht nur den Studienabschluss der Hochschule Kaiserslautern zu erwerben, sondern ihre Chancen auf dem Arbeitsmarkt durch einen internationalen Masterabschluss zu optimieren. Sicherlich ist der Aufenthalt in Schweden so oder so ein guter Plan für die Zukunft.

MP_24_10_28_Automation_DSC_1206_LR_Foto_Christiane Heine_HSKL ((BU)):

Teilnehmer der Exkursion nach Schweden 2024 im Automation Lab der University West (Högskolan Väst). (Foto: Christiane Heine, HSKL)

MP_24_10_28_Besuch_20240925_081511_LR_Foto_Christiane Heine_HSKL ((BU))
Besuch des Production Technology Center (PTC), ein Kooperationsprojekt der Högskolan Väst mit Industriepartnern. (Foto: Christiane Heine, HSKL)

Ihr Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Matthias R. Leiner ++ Hochschule Kaiserslautern, Fachbereichs Angewandte Ingenieurwissenschaften ++ Telefon: +49 631 3724-2314 ++ E-Mail: matthias.leiner.kl@hs-kl.de

V.i.S.d.P. Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Schmidt, Präsident der HS Kaiserslautern ++ Tel: 0631/3724-2100 ++ Mail: praesident@hs-kl.de
Red.: Pressestelle HS Kaiserslautern +++ Mail: presse@hs-kl.de
Tel. Pressestelle KL: 0631/3724-2525 +++ Tel. Pressestelle PS: 0631/3724-7081 +++ Tel. Pressestelle ZW: 0631/3724-5136