



Pressemitteilung vom 21. Juni 2023

Campus Jülich: Neue Heimat für Physiotherapie und Mathematik

Der Fachbereich Medizintechnik und Technomathematik der FH Aachen nimmt am Campus Jülich ein neues Gebäude in Betrieb, das vor allem den Bereichen Physiotherapie sowie Angewandte Mathematik und Informatik „ganz neue Möglichkeiten in Forschung und Lehre“ bietet, wie Prorektor Prof. Dr. Christof Schelthoff betonte. Die Eröffnung des Gebäudes fand im Rahmen des Tages der offenen Tür statt.

Prof. Dr. Kirsten Albracht koordiniert die Lehr- und Forschungsarbeit im Bereich der Physiotherapie an der FH. Sie erläuterte den Gästen, welche Möglichkeiten der Neubau zukünftig bieten werde: „Physiotherapie hat die Verbesserung der motorischen Funktionen zum Ziel. Damit leistet sie einen wesentlichen Beitrag zur Lebensqualität der Menschen.“ Konkret böten die neuen Labore die Möglichkeit, den Gang und die Muskelfunktion von Patient:innen zu diagnostizieren und entsprechende Therapien anzuwenden. Neben den Einrichtungen für die Physiotherapie sind im Neubau auch Seminarräume für die Studierenden der Angewandten Mathematik und Informatik vorgesehen, außerdem Büros und Besprechungsräume.

Prof. Schelthoff, jetzt Prorektor für Strategische Planung, Finanzierung und Steuerung, war früher Dekan des Fachbereichs. Gemeinsam mit seinem Vorgänger Prof. Dr. Volker Sander – jetzt Campussprecher – und seinem Nachfolger, dem aktuellen Dekan Prof. Dr. Torsten Wagner, erläuterte er die Bedeutung des Neubaus: „Wir wollen Synergien schaffen, damit der Fachbereich weiter zusammenwächst. Alle Studierenden werden sich hier zu Hause fühlen.“ Der Fachbereich habe durch das Gebäude eine neue Heimat am Campus bekommen, die einzelnen Teilbereiche könnten dort optimal zusammenarbeiten.

Für das Ministerium für Kultur und Wissenschaft des Landes Nordrhein-Westfalen betonte Dr. Sandra Scheermesser, der Neubau sei ein ermutigender Schritt in die Zukunft, da er die Themen Digitalisierung, nachhaltige Gebäudetechnik und Akademisierung der Heilberufe adressiere. Jülichs Bürgermeister Axel Fuchs sagte, die Stadt wolle sich gemeinsam mit der FH den anstehenden Herausforderungen stellen. Er verwies auf den Brainergy-Park, mit dem Lösungen für den Strukturwandel in der Braunkohleregion entwickelt werden, aber auch auf die Übernahme des Krankenhauses durch die Stadt. Hier sei die Stärkung des Themas Physiotherapie am Standort Jülich ein starkes Zeichen.

Die Organisator:innen nutzten die Eröffnung des Neubaus, um über den nächsten Schritt der Campuserweiterung zu informieren. Direkt neben dem neuen Gebäude wird der Campus Sport Jülich entstehen. Er bietet nicht nur umfangreiche Sportanlagen in der Halle und auf Außenplätzen, er soll auch zu einem sozialen Treffpunkt für Studierende und Mitarbeiter:innen werden.

FH Aachen
Stabsstelle für Presse-,
Öffentlichkeitsarbeit und
Marketing
Bayernallee 11
52066 Aachen

Prof. Dr. Roger Uhle,
Pressesprecher
Arnd Gottschalk M.A.
T +49.241.6009 51083
gottschalk@fh-aachen.de
team-pressestelle@fh-aachen.de
www.fh-aachen.de

fhac.de/YouTube
fhac.de/facebook
Instagram: fh.aachen