



Presseinformation

Düsseldorf, 22.01.2024

Für mehr Sicherheit im Internet: 5,5 Millionen Euro für Ausbildung von IT-Fachleuten

Innovative Ausbildung von Fachkräften für Cybersicherheit: Gemeinschaftsprojekt der Hochschule Niederrhein und der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg wird nach erfolgreicher Pilotphase fortgesetzt

Pressesprecher
Christian Voss
Telefon 0211 896-4790
Telefax 0211 896-4575
presse@mkw.nrw.de

Es ist eine neue und in dieser Form deutschlandweit einzigartige Ausbildungsstätte für dringend benötigte Fachkräfte für IT-Sicherheit: der Cyber Campus NRW der Hochschule Niederrhein und Hochschule Bonn-Rhein-Sieg. Hier werden Fachkräfte in wichtigen Zukunftsfeldern rund um die IT-Sicherheit nah an den Bedürfnissen des Arbeitsmarktes ausgebildet. Das Land wird den zukunftsweisenden Cyber Campus mit den Standorten Mönchengladbach und Sankt Augustin in diesem und im nächsten Jahr mit insgesamt 5,5 Millionen Euro weiter unterstützen.

Ministerin Ina Brandes: „Spätestens seit dem Angriffskrieg Russlands auf die Ukraine wissen wir: Künstliche Intelligenz und Cybersicherheit sind die großen Zukunftsthemen, die das Leben aller Menschen betreffen. Am Cyber Campus NRW bilden wir deshalb Studentinnen und Studenten zu qualifizierten Fachkräften für die Wirtschaft und die öffentliche Hand aus. Sie werden uns helfen, Hackerangriffe zu erkennen, frühzeitig zu verhindern und für mehr Sicherheit im Internet zu sorgen. Damit leistet der Cyber Campus NRW einen wichtigen Beitrag für den Wirtschaftsstandort und den Wohlstand in unserem Land.“

In einer Pilotphase von 2020 bis 2023 wurde der Cyber Campus an den beiden Standorten aufgebaut. Das Land hatte das Vorhaben in dieser Zeit bereits mit 6 Millionen Euro ermöglicht. Der Cyber Campus NRW (CCNRW) bietet nunmehr ein umfangreiches, alle wesentlichen Aspekte der Cyber Security (Cybersicherheit, Cyberkriminalität und digitale Transformation) abdeckendes und mit Praxispartnern entwickeltes Studienangebot. Sowohl das Studienangebot als auch die Forschungsmöglichkeiten bilden ein Alleinstellungsmerkmal im Vergleich zu anderen Hochschulen in Deutschland.

Völklinger Straße 49
40221 Düsseldorf
www.mkw.nrw

Öffentliche Verkehrsmittel:
S-Bahnen S 8, S 11, S 28
(Völklinger Straße)
Rheinbahn Linie 709
(Georg-Schulhoff-Platz)
Rheinbahn Linien 706, 707
(Wupperstraße)

Dr. Thomas Grünewald, Präsident der Hochschule Niederrhein: „Viele Hundert eingeschriebene Studierende und die erste Kohorte stolzer Absolventinnen und Absolventen sprechen für sich. Die Landesregierung hat bestätigt, wie erfolgreich der Cyber Campus NRW in Mönchengladbach und in St. Augustin arbeitet. Sie hat daher die weitere Finanzierung des Cyber Campus NRW sichergestellt. Wir sind nun gut aufgestellt und können unseren Beitrag zur Cybersicherheit auch in Zukunft leisten. Dafür danken wir der Landesregierung ausdrücklich.“

Professor Hartmut Ihne, Präsident der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg: „Wir freuen uns sehr über das Vertrauen der Landesregierung, das sie durch die zukunftsfeste Fortsetzung der Finanzierung des Cyber Campus NRW in Sankt Augustin und Mönchengladbach zum Ausdruck bringt. Das zeigt, dass der Cyber Campus NRW ein Erfolg ist und bestärkt uns in unserer Arbeit.“

Zum aktuellen Wintersemester haben sich etwa 250 Erstsemester in Mönchengladbach neu eingeschrieben, dabei über 100 Studierende in den neuen Studiengang Digitale Forensik, der gemeinsam mit der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg durchgeführt wird. Rund die Hälfte davon sind Polizistinnen und Polizisten aus Nordrhein-Westfalen, die neben ihrem aktiven Dienst in Teilzeit das Studium der Digitalen Forensik absolvieren. Insgesamt studieren somit rund 600 Studierende am Cyber Management Campus der Hochschule Niederrhein. Am Campus Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg sind für die Themen Cyber Security & Privacy mehr als 300 Studierende eingeschrieben.

Der CCNRW ist ein Zusammenschluss der Hochschule Niederrhein und der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg. Das Studienangebot umfasst am Campus Mönchengladbach der Hochschule Niederrhein die Studiengänge Cyber Security Management (Bachelor und Master) sowie Digitale Forensik (Bachelor) und am Campus Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg den Studiengang Cyber Security & Privacy (Bachelor und Master).