Motivationsschreiben: ASIIN Fachausschuss 13 Physik

Mein Name ist Leon Bernáth und ich studiere zur Zeit an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg auf dem Papier Physik im 9. Semester B.Sc., Physik im 1. Semester M.Sc. und Mathematik im 1. Semester B.Sc. In der Praxis besuche ich schon seit ein paar Semestern Mastermodule und Mathematikmodule, also kann man mich als einstufen als gegen Mitte des Masters. Mein Plan ist, noch mindestens 2 Jahre zu studieren.

Ich finde es essentiell, wichtig, dass sich wir Studierenden für die Verbesserung der Studienbedingungen einsetzen und Akkreditierung ist eines der mächtigsten Werkzeuge, die wir haben, um die Studierbarkeit von Studiengängen zu gewährleisten. Ich höre auf der Bundesfachschaftentagung Physik (ZaPF) oft von Problemen, die anscheinend eigentlich gegen die Musterrechtsverordnung verstoßen und möchte, dass das weniger wird und alle Studis ein möglichst gutes Studium haben können.

Ich bin an unserer Universität in fast allen Ebenen des Qualitätsmanagements erfahren (Sitze in der für Lehre zuständigen Kommission auf Departments-Physik-Ebene, auf Ebene der Naturwissenschaftlichen Fakultät und saß ein Jahr in der auf Universitätsebene) und arbeite aktiv an weiteren Reformen des Physikstudiums und der Studiengänge an der Universität allgemein hier. (War beispielsweise verantwortlich für die Erhöhung der Versuchszahl für Prüfungen von 3 auf 4.)

Schon vor meinem Studium habe ich mich für meine Wahl des Studienortes mit Prüfungsordnungen und Modulhandbüchern der verschiedenen Unis außereinandergesetzt und mein Interesse an den Rahmenbedingungen des Studiums ist in den Jahren der Fachschaftsarbeit (in der bin ich seit Ende des 1. Semesters) nicht gesunken. Mit Akkreditierung beschäftige ich mich seit etwa einem Jahr intensiver und habe vor knapp einem Dreivierteljahr mein Programmakkreditierungsseminar gemacht. Bald habe ich mein erstes Verfahren im Bereich Physik und bin sehr motiviert, mehr Erfahrungen in dem Bereich zu sammeln. (Zuvor hatte ich bereits ein Verfahren im Bereich Data Science und gerade stehen noch ein paar Bewerbungen aus.)

Ich werde den Sitzungen des Fachausschusses eine hohe Priorität beimessen, also sehr wahrscheinlich zu allen Sitzungen teilnehmen können und halte gerne den Akkreditierungspool und KASAP auf dem Laufenden.

Am Fachausschuss bin ich insbesondere interessiert, weil das so nach einer wirklich sehr interessanten Aufgabe und Erfahrung klingt, in der ich spannende Einblicke erhalte und womöglich dabei helfen kann, die Studienbedingungen für das Physikstudium deutschlandweit zu verbessern.

Ich hoffe ihr berücksichtigt meine Bewerbung und freue mich auf positive Rückmeldung! :)