

Einordnung des HTL Studiums Maschinenbau im internationalen Kontext

Ich freue mich, dass nunmehr ein weiterer wichtiger Schritt zur gerechten und richtigen Einordnung der HTL Maschinenbau-Ausbildung gelungen ist.

Nach Abschluss eines fast 2-jährigen Prüfungsverfahrens, wurde von der deutschen Akkreditierungsagentur ASI IN e.V. der Diplomfernstudiengang Maschinenbau (in Kooperation mit der Hochschule Mittweida) akkreditiert.

Die Beschränkung auf ein Jahr wird bei Erfüllung eines Auflagepunktes aufgehoben und automatisch bis zum 30.09.2016 verlängert. Der Auflagepunkt ist die Vorlage eines überarbeiteten Modulhandbuches, wobei speziell auf einzelne Lehrinhalte und Lehrmethoden des Fernstudiums eingegangen werden soll. Wesentlicher Bestandteil der Akkreditierung war die Einstufung der Absolventen der HTL's für Maschinenbau mit Praxis in das 5. Fach-

semester. Wir haben dazu eine umfangreiche Lehrplangegegenüberstellung erstellt., Ich darf dazu auszugsweise aus dem ASIIN-Bericht zitieren:

„Die Gutachter begrüßen die Vorlage des ausführlichen Konzepts eines Anerkennungsverfahrens für die pauschale und die individuelle Einstufungsprüfung. Sie halten dieses Modell für geeignet, um außerhalb des Studiums erworbene Kompetenzen anzurechnen.

Aus dem für die Partnerhochschulen (HTL) vorgenommenen Abgleich entnehmen Sie, dass die dort erworbenen Kompetenzen denen des vorliegenden Diplomstudienganges entsprechen. Zusammenfassend bewerten die Gutachter die Voraussetzungen als erfüllt.“

Anzumerken ist noch, dass bei diesem Abgleich die speziellen Vertiefungsrichtungen des Maschinenbaustudiums nicht berücksichtigt wurden.

Das Modul "Mathematik II", welches die höhere Ingenieurmathematik als Basis hat, findet keine Anrechnung und wird von uns als Zusatzmodul angeboten.

Wir freuen uns über dieses Ergebnis. Damit wurde neuerdings der Beweis angetreten, dass es richtig ist, die Semester I - 4 eines Fachhochschulstudiums Maschinenbau nach Absolvierung der HTL und einer Praxiszeit anzurechnen.

Die guten Rückmeldungen der laufenden Evaluierung der Studiengänge belegen das ebenso. Wir hoffen, gedient zu haben und freuen uns bei der Einordnung der HTL im europäischen Aus- und Weiterbildungsschema, einen Beitrag geleistet zu haben.

*HR DI Günther Friedrich
Leiter des Studien- und
Technologie-Transferzentrum Weiz*