

Zukunft.Controller.Digital

Projekt im Master-Studiengang Betriebswirtschaft,
Fakultät Wirtschaftswissenschaften

digitale Lehre, innovatives Prüfungsformat

Projektskizze

Das Controlling in Unternehmen wandelt sich aufgrund der Digitalisierung. Dieser Wandel betrifft auch das Controlling selbst und damit auch die Kompetenzanforderungen an Controller in Zukunft. Vorgesehen war in dem Projekt „Zukunft.Controller.Digital“ Kurzvideos zu erstellen. Dazu sollten Interviews in einem Office-Setting mit verschiedenen Praxispartnern aus der Region Coburg durchgeführt werden. Der inhaltliche Schwerpunkt sollte sein 'Wie hat mich das Studium auf das Berufsleben vorbereitet' und welche Herausforderungen ergeben sich in Zukunft durch die Digitalisierung im Controlling. Die Videos sollten von Studierenden der Lehrveranstaltung 'Controlling-Projekt' zu dem Thema 'Controlling und Digitalisierung' im Master Betriebswirtschaft an der Fakultät Wirtschaftswissenschaften konzeptioniert und gedreht werden.

Ziele

Bei dem Projekt sollte ein Theorie-Praxis-Transfer hergestellt werden. Studierende sollten sich unter Anleitung durch eine qualifizierte studentische Hilfskraft digitale Kompetenzen im Umgang mit Videodreh und -bearbeitung aneignen, regionale Kontakte knüpfen und einen Einblick in die Berufspraxis erhalten. Das Drehbuch zu den selbst erstellten Videos war als Teil des Projektberichts (Prüfungsleistung) vorgesehen.

Herangehensweise

Das Projekt wurde den Studierenden in einer Einführungsveranstaltung vorgestellt. Gegen die Bewertung als Prüfungsleistung gab es jedoch Vorbehalte, sodass die Videos nur optional gewählt werden konnten, was einige Studierende auch taten. Parallel wurden die technischen Voraussetzungen und Rahmenbedingungen geklärt. In einer Schulung durch die studentische Hilfskraft wurden die wesentlichen Herangehensweisen vorgestellt. Inhaltlich wurde in der Lehrveranstaltung die Thematik „Controlling und Digitalisierung“ aufbereitet. Als Abschluss sahen die Studierenden gemeinsam die erstellten Videos.

Ergebnis

Grundsätzlich konnten einige Videos im Hinblick auf die Projektziele erstellt werden, die auch in anderen Lehrveranstaltungen eingesetzt werden konnten. Es zeigte sich, dass die Studierenden allerdings nicht so technikaffin sind wie erwartet und insbesondere auch Bedenken bzgl. der Prüfungsleistung bestanden. Die technischen Voraussetzungen waren – entgegen ursprünglicher Planungen – an der Hochschule Coburg nur sehr eingeschränkt vorhanden. Unabhängig von der Videolänge ist der Aufwand für eine Videoproduktion immens, sodass inhaltlich die zusätzliche Anforderung an die Einbindung externer Partner aus Zeit- und Aufwandsgründen entfallen musste.

Kontakt

Prof. Dr. Mirko Kraft

Telefon: +49 (0)9561 317-601

Email: mirko.kraft@hs-coburg.de