

Das Projekt „Videointerviews mit erfolgreichen Ingenieurinnen“ zielt darauf ab, jungen Frauen, die sich für ein Maschinenbaustudium an der Leibniz Universität Hannover interessieren, ein positives Rollenmodell von im Beruf stehenden Ingenieurinnen zu geben. Hierfür werden sehr unterschiedliche Ingenieurinnen vorgestellt. Sie differieren insbesondere nach Alter und hierarchischer Stellung im Unternehmen: die Berufsanfängerin ist genauso vertreten wie die Führungskraft, Frauen mit wissenschaftlichen Bezügen berichten ebenso wie Frauen ohne Promotion und ohne wissenschaftliche Ambitionen. Dabei weisen die Frauen durchaus Gemeinsamkeiten auf: Alle sind erfolgreich in ihrem Berufsleben und haben einen mehr oder weniger direkten Bezug zum Maschinenbau an der Leibniz Universität Hannover – insbesondere zu den Themen des SFB 871, in dessen Rahmen die Interviews entstanden sind.

Die jeweils interviewten Frauen stellen dem Anspruch nach ein Beispiel für einen möglichen Idealtypus da. Die Gender-Thematik steht dabei nicht im Vordergrund, gerade um die Selbstverständlichkeit zu zeigen, mit der Ingenieurinnen mittlerweile in unterschiedlichen Praxisbereichen arbeiten. Die Interviews umfassen vielfältige Aspekte des berufsbezogenen Engagements der Ingenieurinnen: Eine Darstellung der derzeitigen Arbeit mit dem typischen Tagesablauf findet sich ebenso wie eine Erinnerung an das eigene Studium oder ein Nachzeichnen des bisherigen Berufswegs mit den Gründen für Stationswechsel. Darüber hinaus wird thematisiert, welche Gender-Themen den Weg begleitet haben, um letztlich auf dieser Grundlage junge Frauen für das Ingenieurstudium zu begeistern. Die Videoclips stellen einen Zusammenschnitt aus diesen Interviews dar, so dass in kurzer Zeit dieser komplexe Zusammenhang in positiver Weise vermittelt bzw. erfasst werden kann.

*Dr. Ina Rust, Institut für Soziologie an der Leibniz Universität Hannover*