

Technische Universität Berlin

ALBA-P8

Seminar: Neue Technologien

Betreuender Dozent:

Dr. Hans-Liudger Dienel

Videobeschreibung

Im Rahmen des „ALBA-P8“ Seminars „Neue Technologien“ von Herrn Dienel wurden Studenten der Arbeitslehre wöchentlich mit verschiedenen Gastvorträgen konfrontiert. Die Studenten fanden sich in Gruppen zusammen, um für ein Thema¹ aus der Ringvorlesung ein kurzes, informatives und interessantes Video zu erstellen. Das von unserer Gruppe ausgewählte Thema war „Das Komplexität-Problem im Kontext der Technikfolgenabschätzung“. Hierfür suchte unsere Gruppe das Institut in der Hardenbergstraße 16-18² auf, in dem wir Interviews mit Herrn Hempel und den Mitarbeitern Robert Witsch und Christoph Nagel führen. Die Interviewfragen wurden vorab erstellt. Hierbei lag der Fokus auf das Einbringen aller Ideen der Gruppenmitglieder, um mit einer großen Ideensammlung besser brauchbare Ideen hinsichtlich der Umsetzungsmöglichkeiten selektieren zu können. Hinzu kommt die Art und Weise des Filmens. Unsere Gruppe überlegte sich vorab detaillierte Strategien hinsichtlich der Kameraperspektive und Inszenierungsmöglichkeiten. Viele Anregungen kamen von Videos der vergangenen Semestern. Beim Filmen vor Ort wurden spontane Ideen wie zum Beispiel Einblendungen der Außenansicht des Instituts und das Laufen bis zum Fahrstuhl realisiert. Die Schwierigkeit lag in der Bearbeitung des Videomaterials, da keiner der Gruppenmitgliedern Erfahrungen oder Vorkenntnisse im Bereich der Videobearbeitung aufweist. So wurden mehrere Bearbeitungsprogramme ausprobiert, um die eigenen Kenntnisse der Videobearbeitung zu erlernen und zu stärken.

¹ Jede Woche stellten Gastdozenten ein neues Thema hinsichtlich neuer Technologien vor, die Arbeitslehre-Studenten wählten ein Thema und vertieften ihr Wissen durch das Erstellen eines Videos.

² 10623 Berlin