

## Environmental Health Science Department

### Occupational Health and Safety

Assignment Report Prof. Johannes Mockenhaupt  
University of Applied Sciences Bonn-Rhein-Sieg (H-BRS)  
Polytechnic of Namibia, Windhoek  
16. Februar – 4. März 2011

Nach erfolgreichem B360-Einsatz in 2010 konnte ich dieses Jahr die gleiche Fächerkombination am Polytechnic in etwas zeitlich gedrängter Form lehren. Vibration, Noise Measurement und Illumination standen für die Studierenden des 2. Jahrgangs 2 ½ Wochen lang auf dem Stundenplan.

Es fällt sofort auf, dass die Studierenden nicht nur sehr wissbegierig an den Stoff herangehen, sondern auch über viel Regulationsmechanismen verfügen, wenn's mal zu schwer wird. Neben der Präsenzvorlesung wurde auch eLearning eingesetzt, mit dem die Studierenden losgelöst vom Klassenverband spezielle Themen individuell bearbeiten oder kleinere Tests absolvieren konnten. Das Polytechnic stellt hierzu die brandneue Plattform "Jisawa" zur Verfügung.

Abgeschlossen wurde die Gastprofessur mit dem ‚final test‘, den alle Studierenden souverän bestanden haben. Ein kleiner Höhepunkt war die Exkursion zum "Taxistand", wo das nervende Gehupe mit einer analysierenden Messung objektiviert und anschließend bzgl. seines Gefahrenpotentials analysiert werden konnte.

Die Pünktlichkeit morgens um 8:00 seitens der Studierenden ließ sich mit einem einfachen Trick herstellen: punkt 8:00 morgens las Christine Tasman ein deutsches Märchen vor, wer zu spät kam, hat sich erst nach dem Märchen wieder reingetraut.

Die Lehrveranstaltung hat Spuren hinterlassen: Einige Studierende streben nun eine Teilnahme an einem Austauschprogramm mit ihren deutschen Kommilitonen der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg an. Hierüber wird dann nächstes Jahr zu berichten sein...

Hennef, Deutschland, März 2011

