

## Environmental Health Science Department

### Occupational Health and Safety

Einsatzbericht von François Suppiger  
Electrical and Safety Engineer, OHS Expert  
Polytechnic of Namibia, Windhoek  
7. März – 1. April 2011



“Umweltschutz, Lebensmittelhygiene, Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz“ das sind die Themenbereiche des Studienganges „Environmental Health Science“. Ein späterer möglicher Job der Absolventen ist die Tätigkeit als Sicherheitsbeauftragte in industriellen Betrieben und Institutionen. Als Sicherheitsingenieur hatte ich die Aufgabe übernommen, die Studierenden dafür fit zu machen.

Vier Wochen standen mir für zwei Klassen zur Verfügung. Da die für die Schulung notwendige praktische Erfahrung weitgehend fehlte, besuchten wir mit einer Klasse gleich zu Beginn die Brauerei von Windhoek. Deren Sicherheits-Standard würde auch schweizerischen Ansprüchen genügen und war beeindruckend.

Im Unterricht erarbeitete ich mit den Studierenden anschliessend Kenntnisse über Methoden und Hilfsmittel, um Gefährdungen im Betrieb praktisch zu eruieren und mit geeigneten Massnahmen zu bekämpfen. Das war nicht einfach, denn es galt, die bis anhin theoretisch Geschulten mit dem (unbekannten) „Industriealltag“ zu konfrontieren. Mit Hilfe von Fotos, anschaulichen Schilderungen und vielen Gruppenarbeiten versuchte ich, den Graben zwischen Schul-Theorie und Industrie-Praxis zu überwinden.

Auch wenn ich von den Verantwortlichen des Polytechnic tatkräftig unterstützt wurde, empfand ich meine Gastdozenten-Tätigkeit als äusserst anstrengend. Das hatte verschiedene Gründe: der Unterricht in Englisch, das für mich ungewohnte Klima, die Auffassung über Pünktlichkeit und Disziplin der Studierenden, etc. Nach Korrektur des Abschlusstestes, der Durchsicht der schriftlichen Feedbacks der Studierenden und nach Verabschiedung von den beiden Klassen war es für die Verantwortlichen jedoch einfach, mich für das nächste Jahr wieder zu engagieren. Ich freue mich schon jetzt darauf!

Luzern, 16. April 2011

