

Kombi-Veranstaltung Grundlagen Awiss. II und Analyse der Arbeit

- Sommersemester 2002 – (vorläufiges Programm)

Termine	Zeit		Thema	Bemerkungen
Dienstag, 09.04.	8.00 – 9.30		Einführungsveranstaltung	Einführung ins Thema
Dienstag, 16.04. und	8.00 – 9.30		Grundlagen Arbeitssystem-/Arbeitsplatzanalyse	Gesetzliche Grundlagen, Def. Arbeitsanalyse, Arbeitssystem, DIN 33407, ArbSchG (§5), Verfahrenssystematisierung etc., Themenverteilung Hausarbeiten
Dienstag, 23.04.	8.00 – 9.30		Fortsetzung vom 16.04.	
Freitag, 31.05.	9.00-14.00		Arbeitsanalyse in der Zeitwirtschaft	Arbeitsablaufanalyse nach REFA, Zeitstudie, Multimoment, MTM, Systeme vorbestimmter Zeiten Vorstellung, Diskussion, Übung
Samstag, 01.06.	9.00-14.00		Fortsetzung vom 31.05.	
Freitag, 07.06.	9.00 – 14.00 Uhr		Gefährdungs- und Belastungsermittlung - Arbeitsstätte - Gefährdungsfaktoren - Nohl - CASA - Körperhalten - Heben und Tragen	Allg. Grundlagen Anforderungen nach ArbSchG, Inhalte, Durchführungsmöglichkeiten, Vorstellung und Vergleich von Verfahren zur Gefährdungsbeurteilung Grundlagen / Beispiele / Übungen
				Arbeitsstättenverordnung Gefährdungsfaktoren, Sicherheitsanalyse nach Nohl, CASA, Allg. Gefährdungsbeurteilung Körperhaltung,: OWAS-Analyse Lastenhandhabung: Heben und Tragen-Rechner ASER und NIOSH-Verfahren
Samstag, 08.06.	9.00 – 14.00 Uhr		Gefährdungs- und Belastungsermittlung	Analyse von Arbeitsumgebungsfaktoren Lärm, Klima, Beleuchtung
Freitag, 21.06.	9.00-14.00 Uhr		Gefährdungs- und Belastungsermittlung Psychologische Arbeitsanalyse	Analyse psychischer Belastungen, Psychologische Tätigkeitsanalyse Einführung, Theorie am Beispiel TBS, Verfahren zur psych. Arbeitsanalyse: REBA
Samstag, 22.06.	9.00 – 14.00 Uhr		Analyse von Bildschirmarbeitsplätzen	Grundlagen, Allgemeines, Gesetze, Vorgehensweisen Diskussion BIFRA und LASI-Bogen (Heimarbeitsergebnisse)
			Weitere Aspekte (präventionsorientierter) Arbeitsanalyse	Überblicksvorstellung und jeweils kurze Übung a. Beteiligungsorientierung, Mitbestimmung b. Subjektive Arbeitsanalyse, Arbeitszufriedenheit

Wichtig: die durchgängige Teilnahme an den Veranstaltungen wird erwartet