

Abb.603 Beispiele für Tätigkeitsbeschreibungen für die Mitglieder einer interdisziplinären Studiengruppe im Rahmen ernährungsepidemiologischer Forschung\*

| Lfd. Nr. | a) Arbeitsvorgang<br>b) Benötigte Fachkenntnisse und Fähigkeiten   |
|----------|--|
| 1.1      | Projektleiter  |
|          | <p>a) Aufbau des Untersuchungszentrums und Arbeitsteams<br/>           Öffentlichkeitsarbeit<br/>           Projektmanagement<br/>           Organisation der Workshops<br/>           Wissenschaftliche Kontakte mit anderen Arbeitsgruppen<br/>           Teilnehmerbetreuung<br/>           Ansprechpartner für Gäste<br/>           Koordination der Arbeitsgruppe und wissenschaftlicher Auswertung<br/>           Berichterstellung<br/>           Mitarbeit bei Erstellung und Auswertung des Variablenbereichs Körperzusammensetzung</p> <p>b) Erfahrung im empirischen Arbeiten<br/>           Umfangreiche Literaturkenntnis<br/>           Interdisziplinäre Arbeitserfahrung<br/>           Biochemische Kenntnisse</p> <p>Die Anforderungen an diese Stelle gehen über diejenigen der anderen wissenschaftlichen Mitarbeiter hinaus. Der Stelleninhaber muß die wissenschaftl. Leitung in Abwesenheit vertreten und die Arbeit aller Beteiligten vor Ort überwachen, koordinieren und beurteilen. Daher wird eine Qualifikation nach BAT I b für erforderlich gehalten.</p> |

\*  
 (aus: Bodenstedt, A.A., Oltersdorf, U. et al.: Antrag für eine ernährungsepidemiologische Studie: Zusammenhänge zwischen Ernährungsverhalten und gesundheitliche Risikofaktoren, Giessen 1983 - EMSIG-Folge-Antrag)

Fortsetzung Abb.603

|     |   |
|-----|---|
| 1.2 | Ernährungswissenschaftler   |
|     | <p>a) Bearbeitung aller Fragen des Ernährungsprotokolls<br/>Ergänzung von Lebensmittelinhaltsstoffsammlung und Rezeptsammlung<br/>Programmierung von Hilfsprogrammen<br/>Auswertung der Ernährungsprotokolle im Hinblick auf Muster und Strukturen<br/>Auswertung der Ernährungsprotokolle hinsichtlich der Projektzielsetzung<br/>Abfassung eines Berichts<br/>Wissenschaftliche Kommunikation mit anderen Arbeitsgruppen<br/>Betreuung des Variablenbereichs Ernährungsverhalten</p> <p>b) Fachrichtung Ernährungswissenschaft<br/>Erfahrung im empirischen Arbeiten<br/>Erfahrung in Programmierung und statistischer Auswertung</p> |
| 1.3 | Sozialwissenschaftler   |
|     | <p>a) Selbständige Bearbeitung von Fragen aus den Variablenbereichen<br/>Kenntnisse zu Ernährung und Gesundheit, Persönlichkeit und Einstellung, soziale Lage und Umwelt<br/>Testung verschiedener Skalen und Indices in einem Vortest<br/>Ziehung der Stichprobe<br/>Wissenschaftliche Kommunikation mit anderen Arbeitsgruppen<br/>Entwicklung von Hilfsprogrammen<br/>Entwicklung von statistischen Verfahren zur Mustererkennung</p> <p>b) Fachrichtung: Soziologie/Psychologie<br/>Erfahrungen im Bereich von Empirischer Sozialforschung und EDV<br/>Ausdrucksfähigkeit für wissenschaftliche Berichterstattung</p>               |
| 1.4 | Sportwissenschaftler/ Sportmediziner (auch Ernährungswissenschaftler möglich)   |
|     | <p>a) Bearbeitung aller Fragen aus den Variablenbereichen Aktivität, Bewegung, Leistungsfähigkeit<br/>Entwicklung und Auswertung von Aktivitätsprotokollen<br/>Programmierung von Hilfsprogrammen<br/>Energiebilanzen<br/>Einsatz von mobilen Aufzeichnungsgeräten für Aktivität, Herz- und Atemfrequenz, RR.<br/>Anleitung des technischen Mitarbeiters für mobile Geräte<br/>Abfassung von Berichten, wissenschaftliche Kommunikation und Dokumentation</p>   |

Fortsetzung Abb.603

|     |  |
|-----|--|
| 1.5 | <p>b) Ausbildung in Sportwissenschaft/ Sportmedizin</p> <p>Erfahrung in empirischen Arbeiten, Kenntnis im Umgang mit elektron. Aufzeichnungs- und Auswertungsgeräten</p> <p>Mediziner</p>  |
| 1.6 | <p>a) Betreuung des Variablenbereichs Gesundheitsstatus und gesundheitsrelevantes Verhalten</p> <p>Standardisierung der klin. Meßmethoden mit anderen Arbeitsgruppen</p> <p>Durchführung der Anamnese und Blutabnahme während der Datenerhebung</p> <p>Auswertungen in Richtung der Projektzielsetzung</p> <p>Abfassen eines Berichts</p> <p>b) Approbierter Mediziner</p> <p>Erfahrung in statistischer Auswertung (EDV-Kenntnisse)</p> <p>Ökonom</p>                                   |
| 1.7 | <p>a) Entwicklung und Auswertung der Variablenbereiche Lebensbedingungen, Einkaufsverhalten, Preis-Einkommens-Relation</p> <p>Entwicklung von Hilfsprogrammen</p> <p>Statistische Beratung</p> <p>Abfassen eines Berichts</p> <p>b) Fachrichtung Sozioökonomie/Statistik</p> <p>Kenntnisse in EDV und Statistik</p> <p>Haushaltswissenschaftler</p>  |
|     | <p>a) Entwicklung, Erhebung und Auswertung im Variablenbereich Haushaltsführung</p> <p>Arbeitsstudien im Haushalt, Belastungsmessungen</p> <p>Analyse häuslicher Einflüsse auf Bewegungs- und Ernährungsverhalten</p> <p>Wissenschaftliche Kommunikation</p> <p>Statistische Beratung</p> <p>Abfassung von Berichten</p> <p>b) Ökotrophologisch/ökonomische Ausbildung</p> <p>Kenntnisse im Bereich Konsumverhalten</p> <p>Konsumenten-Modelle, Funktionsanalysen, Haushaltsanalysen</p> |