

### Termine für Seminar und Workshop „ÖKO-Audit“ 1996

Zu den unten aufgeführten Terminen bietet das NATEC Institut in Hamburg ein dreitägiges praxisbezogenes Seminar speziell für die Lebensmittelbranche an.

Es ist eine Qualifizierungsmaßnahme zum Umwelt-Betriebsprüfer.

Als Themen werden die Bedeutung des Öko-Audits für gewerbliche Unternehmen, Fördermöglichkeiten, Umweltrecht und -haftung, die Integration von Qualitäts- und Umweltmanagementsystemen (UMS), erfolgreiche Methoden zur Einführung eines UMS und die Vorstellung eines UM/QM Musterhandbuchs behandelt. Die Referenten sind praxiserfahrene Rechtsanwälte, Verfahrens- und Umwelttechniker, Betriebswirte und Auditoren. Das Seminar wird mit einem Zertifikat abgeschlossen. Die Seminargebühr beträgt DM 1 150,- inkl. Mehrwertsteuer. Anmeldungen sind noch möglich!

#### Weitere Termine:

**28. bis 30. August**

**25. bis 27. September**

**28. bis 30. Oktober**

**27. bis 29. November**

**09. bis 11. Dezember 1996**

Informationen: NATEC Institut für naturwissenschaftlich-technische Dienste GmbH, Frau Hauke.  
Tel.: 040-30101-186 oder Fax: 040-30101-956.

### IV. Internationales Dermatologie Symposium Berlin Talgdrüse und ihre Erkrankungen Grundlagen- und klinische Forschung, Klinik und Therapie

**Neuer Termin: 11.-13. April 1997,**  
Universitätsklinikum Benjamin Franklin

Tagungssekretär:  
Priv.-Doz. Dr. Ch. C. Zouboulis

Wiss. Sekretariat:  
Universitäts-Hautklinik und Poliklinik  
Klinikum Benjamin Franklin  
Freie Universität Berlin  
Hindenburgdamm 30  
12200 Berlin  
Tel.: (030) 84 45-28 08  
Fax: (030) 84 45-42 62

### Produktdaten in der Ernährungsdatenbank NutriBase

Eine aktuelle Sammlung von Analysendaten und Produktinformationen industriell hergestellter Lebensmittel

Mit der Unterstützung zahlreicher Herstellerfirmen wurde im Rahmen der Entwicklung der Ernährungsdatenbank NutriBase von der Firma NUTRI-SCIENCE eine umfangreiche Sammlung von Produktdaten erstellt. Die Analysendaten von Nährwerten und Inhaltsstoffen sowie zusätzliche Produktinformationen können in verschiedenen Nährwertberechnungs- und Ernährungsberatungsprogrammen abgerufen und in der täglichen Routine eingesetzt werden.

Mit den insgesamt ca. 3 000 Produkten ist die Datensammlung eine umfangreiche und kompetente Informationsquelle für Fachkräfte in der Ernährungsberatung, der Gemeinschaftsverpflegung sowie in Lehr- und Forschungseinrichtungen.

Die Ernährungsdatenbank NutriBase gliedert sich in 4 Teilbereiche:

- Lebensmitteldaten aus Standardtabellen (BLS II.2, SFK 95, Heseker)
- Produktdaten (Analysendaten, Produktinformationen)
- Patientendaten (Stammdaten, Laborwerte, beratungsspezifische Parameter)
- Zufuhrempfehlungen (Empfehlungen für die Nährstoffzufuhr der DGE)

Ein Teil der Produktdatensammlung ist direkt in die Ernährungsdatenbank NutriBase integriert. Er ent-

hält Analysendaten von ca. 400 Lebensmitteln (ETO, SARA LEE; WANDER, VITAM und PEMA) sowie weitergehende Produktinformationen, z.B. Indikationen, Zubereitungen, Verpackungsgrößen und Bezugsquellen nach Herstellerangaben.

Der zweite Teil der Produktdatensammlung besteht zur Zeit aus 8 Modulen mit ca. 2 600 Lebensmitteln. Die Module enthalten Nährwerte und Analysendaten jeweils einer Produktgruppe. Durch die Aufteilung der Datensammlung besteht für den Anwender die Möglichkeit, die jeweils benötigten Produktgruppen gezielt auszuwählen.

Folgende Module sind zur Zeit verfügbar:

Disk	Produktgruppe	LM
1	Allgemeiner Verzehr I	460
2	Allgemeiner Verzehr II	430
3	Allgemeiner Verzehr III	500
4	Reformprodukte und Naturkost	490
5	Diabetes	160
6	Glutenfrei, eiweißarm, Niere	150
7	Säuglings- und Kleinkind-Ernährung	200
8	Enterale Ernährung	100

Die Produktdaten-Module werden als 3½ Zoll-Disketten ausgeliefert und können von den Anwendern der NUTRI-SCIENCE-Programmsysteme PRODI (ab Version 4.3) und Nutri-Guide standard/plus (ab Version 1.10) in die integrierte Lebensmitteldatenbank eingelesen werden. Sie sind einzeln zum Preis von DM 69,-\* pro Stück oder im Gesamtpaket für DM 490,-\* erhältlich. (\* jeweils zzgl. MwSt. und Versandkosten).

Bezugsquelle:  
NutriScience GmbH  
Postfach 749  
79007 Freiburg  
Tel. 07 21/ 81 82 81  
Fax 07 21/ 81 61 81