

Update PRODI® 5.7

Leistungsbeschreibung



Erweiterte Programmfunktionen

- ✓ direkter Upload von Rezepten in das DEBInet
- ✓ automatische Umrechnung der Inhaltsstoffe auf 100g des Rezeptes
- ✓ Liste der zuletzt bearbeiteten Rezepte, Menüpläne und Protokolle
- ✓ fakultative Ausgabe der Kategorien und Quelleninformationen
- ✓ Schemataauswahl bei Ausgabe in Kurzform
- ✓ Neuer Inhaltsstoff „Fett-Protein-Einheit“ (FPE)
- ✓ Auswahl eines Standardinhaltsstoffschemas
- ✓ Eingabe der Lebensmittelbezeichnungen in anderen installierten Sprachen
- ✓ Export / Import der Statistischen Auswertungen
- ✓ Terminplaner
- ✓ Performancesteigerung durch Firebird-Datenbank

Neue und aktualisierte Produktdaten

- ✓ Aktualisierte und erweiterte Produktdatensammlung aus der Lebensmittelindustrie

Ihr Vorteil als PRODI®-Nutzer

- ✓ Datenaustausch zwischen PRODI® und NutriGourmet®
- ✓ Downloads bei NutriGourmet® frei

Erweiterte Programmfunktionen

In PRODI® 5.7 wurden u.a. folgende Neuerungen und Funktionsoptimierungen vorgenommen:

1. direkter Upload von Rezepten in das DEBInet

Sie haben nun die Möglichkeit, Ihre Rezepte aus PRODI® in die Rezeptbibliothek des DEBInet (www.ernaehrung.de) zu integrieren und dadurch der Allgemeinheit zugänglich zu machen. Falls Sie noch kein registrierter Benutzer sind, müssen Sie vor dem ersten Upload ein kostenloses Benutzerkonto mit Name und Passwort erstellen.

Sie werden somit ein Mitglied im Kreis der DEBInet-Nutzer und können Ihre Rezepte mit anderen Nutzern teilen. Das DEBInet wird von ca. 10.000 – 12.000 Nutzern täglich besucht. Da jedes Rezept von Ihnen mit Ihrem Benutzernamen und falls vorhanden Ihrer Homepage versehen ist, stellt ein Rezeptupload eine einfache und billige Werbemöglichkeit für Sie da.

2. automatische Umrechnung der Inhaltsstoffe auf 100g des Rezeptes

Inhaltsstoff	Menge []
Aminosäuren	
Biogene Amine	
Säuren	
Hauptbestandteile	
Alkohol	0,00 g
Ballaststoffe gesamt	1,94 g
Proteinheiten¹	2,46
Eiweiß	3,35 g
Fett	7,88 g
Fett-Protein-Einheit	0,84
Fruchtsäure	g
Kilojoule	735,22
Kilokalorien	175,69

Bezug: Portion 100 g

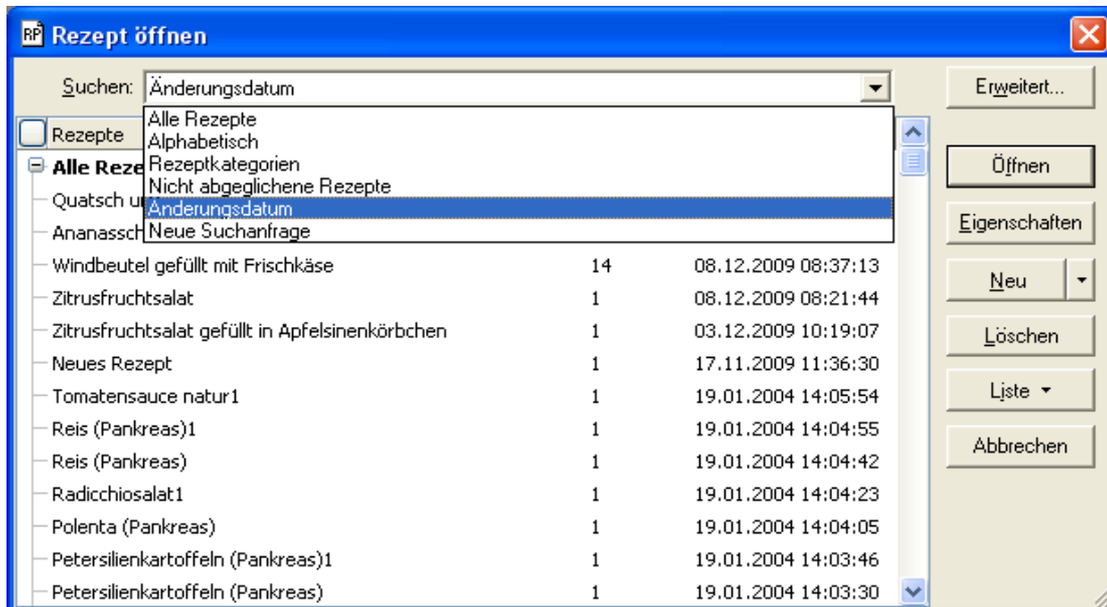
Bisher hatten Sie in PRODI® keine einfache Möglichkeit, sich die Analyse eines Rezeptes auf 100g anzeigen zu lassen.

Ab PRODI® 5.7 können Sie jetzt zwischen der Analyse einer Portion des Rezeptes und der Analyse bezogen auf 100g des Rezeptes umzuschalten.

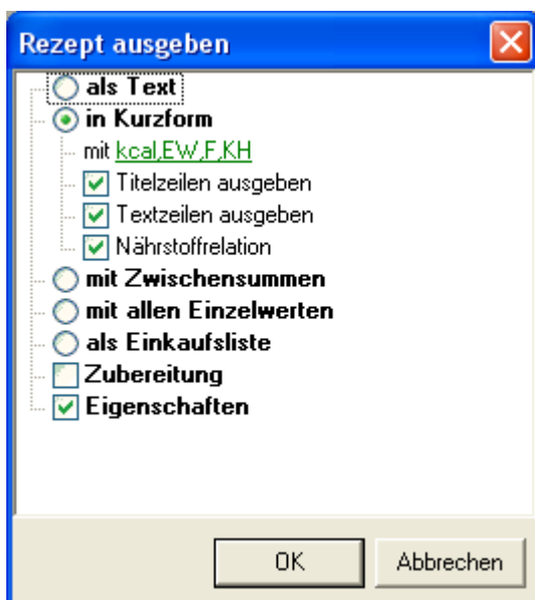
Dazu klicken Sie einfach auf den entsprechenden Auswahlpunkt am unteren Ende des Analysefensters.

3. Liste der zuletzt bearbeiteten Rezepte, Menüpläne und Protokolle

In PRODI® 5.7 können Sie sich jetzt eine Übersichtsliste der Rezepte, Menüpläne und Ernährungsprotokolle sortiert nach Änderungsdatum anzeigen lassen. Sie bekommen so einen schnellen Überblick, welche Rezepte oder Pläne wann überarbeitet wurden und können so evtl. vorhandene Fehlerquellen ausschließen.



4. fakultative Ausgabe der Kategorien und Quelleninformationen

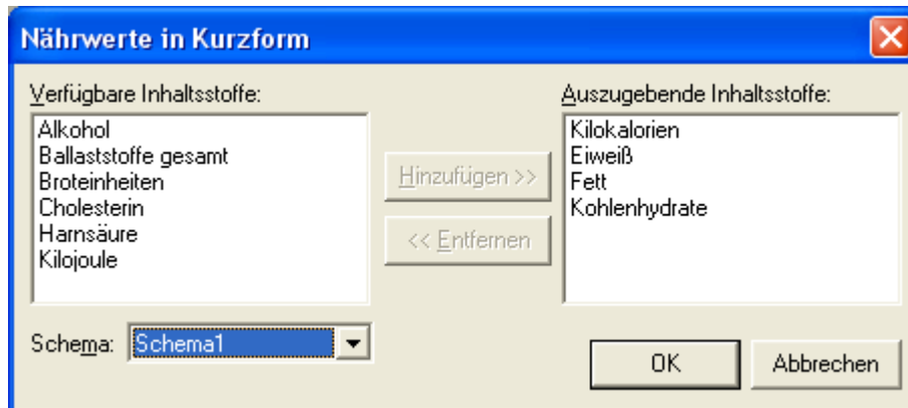


Bei der Ausgabe eines Rezeptes, Menüplans oder Ernährungsprotokolls können Sie entscheiden, ob Sie die zugeordneten Kategorien und die Quelleninformationen mit ausgeben möchten.

Klicken Sie dazu den Auswahlpunkt „Eigenschaften“ an.

5. Schemaauswahl bei Ausgabe in Kurzform

Bisher mussten Sie in PRODI®, wenn Sie ein anderes Inhaltsstoffschema auswählen wollten, in die Inhaltsstoffverwaltung wechseln. Dieser Schritt entfällt nun bei der Ausgabe in Kurzform.



Sie haben jetzt die Möglichkeit, dort Ihre selbst definierten Inhaltsstoffschemas auszuwählen. Somit ist ein schnelles Umschalten zwischen Ihren vordefinierten Profilen möglich.

6. Neuer Inhaltsstoff „Fett-Protein-Einheit (FPE)“

In allen PRODI®-Versionen ist jetzt der neue Inhaltsstoff „Fett-Protein-Einheit (FPE)“ enthalten. Eine FPE entspricht 100 Kilokalorien aus Fett und Eiweiß.

Beispiel: Eine halbe Pizza Salami enthält 54 Gramm Kohlenhydrate und insgesamt 429 Kilokalorien. Die Pizza enthält also 216 (4 mal 54) Kilokalorien aus Kohlenhydraten. 429 weniger 216 Kilokalorien macht 213 Kilokalorien, die aus Fett und Eiweiß stammen. Durch 100 geteilt ergibt das rund 2,1 FPE.

Somit ist eine noch bessere und einfachere Beratung Ihrer Klienten ohne großen Rechenaufwand möglich.

7. Auswahl eines Standardinhaltsstoffschemas (nur in PRODI® basis/expert verfügbar)



Im Inhaltsstoff-Verwaltungsdialog können Sie in PRODI® 5.7 jetzt schnell auf die Ursprungssortierung der Inhaltsstoffliste wechseln.

Dies ist sinnvoll, wenn Sie z.B. aus Versehen mehrere Inhaltsstoffe unsichtbar und/oder verschoben haben. In diesem Fall genügt ein Klick um die Originalreihenfolge wiederherzustellen.

8. Eingabe der Lebensmittelbezeichnungen in anderen installierten Sprachen (nur in PRODI® expert verfügbar)

Ab PRODI® 5.7 können Sie für Ihre eigenen Lebensmittel die Bezeichnungen in allen installierten Sprachen auf einmal festlegen.



Ihre eigenen Lebensmittel, sind so auch in allen anderen installierten Sprachen sichtbar und können sofort in Rezepte, Menüpläne und Ernährungsprotokolle eingefügt werden.

9. Export / Import der Statistischen Auswertungen

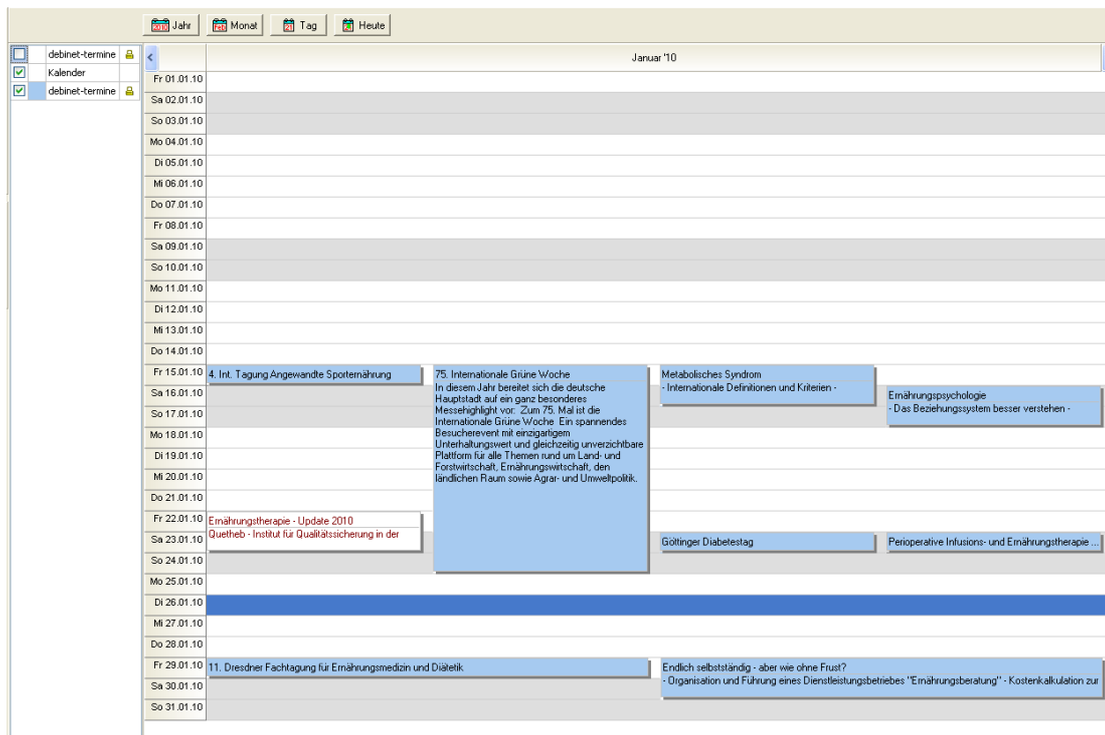
(nur in PRODI® expert verfügbar)

Bisher war es in PRODI® nicht möglich, die ausgewählten Pläne in der statistischen Auswertung zu speichern. Ab PRODI® 5.7 können Sie Ihre statistischen Auswertungen abspeichern und schnell wieder einlesen. Somit ist eine fortlaufende Dokumentation Ihrer statistischen Auswertungen möglich.

10. Terminplaner

(nur in PRODI® expert verfügbar)

Über das neue Formular „Terminplaner“ können Sie in der neuen PRODI®-Version Ihre eigenen Termine übersichtlich verwalten.



Sie haben dabei die Möglichkeit neben Ihren selbst angelegten eigenen Kalendern auch Kalender aus dem Internet zu importieren (z.B. den Veranstaltungskalender des DEBInet) und sind somit z.B. immer auf dem neuesten Stand bei Kongressterminen. Über die Navigationsbuttons in der oberen Leiste können Sie zwischen einer Jahres-, einer Monats- oder einer Tagesansicht wählen.



Für alle Kalender ist u.a. die Schrift- und Hintergrundfarbe sowie die Sichtbarkeit individuell auswählbar. Sie erkennen somit auf den ersten Blick, zu welchem Kalender ein bestimmter Termin gehört und können einfach Terminüberschneidungen vermeiden. Des Weiteren können Sie Ihre eigenen Kalender mit anderen PRODI-Nutzern austauschen und Ihre Terminübersicht dadurch einfach erweitern.

11. Performancesteigerung durch Firebird-Datenbank

PRODI® 5.7 benutzt jetzt standardmäßig eine Firebird-Datenbank. Dadurch wird ein erheblicher Geschwindigkeitsgewinn bei der Auswertung von Plänen erreicht. Des Weiteren wird das Administrieren der Datenbank einfacher.

Neue und aktualisierte Produktdaten

Im Kontakt mit PRODI®5-Anwendern wird immer wieder der Einsatz von Lebensmitteln, die nicht in den Standard-Datenquellen enthalten sind, thematisiert. Viele Anwender nutzen hier die NutriBase® Produktdatensammlung, die ein Teil der PRODI®5-Datenbank geworden ist. Auch bei der diesjährigen Aktualisierung konnten wir die Sammlung durch einige neue Hersteller bzw. Marken ergänzen.

Produktdatensammlung 2010

Mit der Update-Lieferung PRODI®5.7 erhalten Sie die Nährwertdaten von **über 11980 Lebensmitteln**. Die Produkte sind nach Anwendungsbereichen geordnet auf 9 Module verteilt und können in die PRODI®5-Datenbank NutriBase® eingelesen werden.

Folgende Module sind zur Zeit verfügbar (Stand Februar 2010, fettgedruckte Marken sind neu dabei):

Modul	Bereich (Schwerpunkt)	Hersteller / Marken	Anzahl
1	allgemeiner Verzehr I	3 Glocken, Apetito, Bärenmarke, Bahlsen, Birkel, Bonduelle, Brügglen, Chio Chips , Danone, Dickmanns, Dr. Balke, Dr. Oetker, Fischer-Brot, funny-frisch, Fürst Bismarck , Gerolsteiner, Griesson-De Beukelaer, Homann , Hügli, Kellogg's, Kölln, Kühne, Maggi, Mars, Meggle, Milram , Müller-Brot, natreen, ORYZA , Peterstaler , Pringels, reis-fit , Rügenwalder Mühle, Stollwerck , Trumpf, Uncle Bens , Ültje , Vittel, Wagner, Wasa, Wiesenhof , XOX	2749 LM
2	allgemeiner Verzehr II	Abba, Abbelen , Alba-Öl, Bali-Reis, Bauer, bofrost, Burger King, Davert , Ehrmann, Erasco, Erbacher, Feodora , Glyngøre, Gruyters, Gutfried, Hanna Feinkost , Hawesta, Hochland, Iglo, Kentucky Fried Chicken, Kraft, Larsen, Lindt, McCain, McDonalds, Milka, Miracoli, Müllermilch, Ölz, Patros, Philadelphia, Pickerd, Resama , Seeberger, Teekanne , THOMY , Ton Puts, Velveta, Vitaflo, Vossko, Weihenstephan , Wolf-Snack , Zimbo	3161 LM
3	allgemeiner Verzehr III	Alpenhain , Basis GmbH, becel, Berief, Brandt, Breisgaumilch , Bürger, Coppenrath u. Wiese , COSTA , Du darfst, Emmi, Exquisa, Fachinger, Ferrero, Frankonia, Frosta, Golden Toast, Haribo, HEINZ , Hengstenberg, Herta, Liptonice, Lysell, MAYKA , Meica, Nadler, Nestlé, Palatinit, Pfanni, Ritter Sport , Schwartau, Sonnen Bassermann , TRi TOP, Union, Unox, Verband Deutscher Putenerzeuger, Valensina , Volvic, Yakult, Zott	2153 LM
4	Reformprodukte und Naturkost	3 Pauly, Alnatura, Bioforce, Brecht, DeRit Naturfeinkost, Dr. Grandel, Flügge, Haus Rabenhorst, Merck, Natura, Optimil, Pema, Protina, Pural Naturkost, quickvital, Schneekoppe, rinatura, Sibylle-Diät, Tartex, Töpfer, Vitam, Vitaquell	1301 LM
5	Diabetes	Assugrin, Canderel, CREMILK, ETO, Flarom, Sionon, Wachter, Zentis	229 LM
6	gluten-, laktosefrei, eiweißarm, Niere	Alpro, comidaMed , Dr. Schär, Gutena, Hammermühle, Leha , Loprofin, metaX, Nephropom, Omira, Poensgen, Provamel, Rodacher Fruchtsäfte, SHS, Toseno	531 LM
7	Säuglings- und Kleinkindnahrungen	Alete, Alnatura, Aponti, BEBA, Hipp, Humana, Milupa, Töpfer	665 LM

Modul	Bereich (Schwerpunkt)	Hersteller / Marken	Anzahl
8	Enterale Ernährung	Abbott, B. Braun, Fresenius, Humana, Mead Johnson, Nestlé Clinical Nutrition, Novartis Nutrition, Pfrimmer Nutricia, Sonana	273 LM
9	GV-Produkte	Hela Gewürzwerke, Engelfrost, ETO, Knorr, majala, Mazola, Meggle, Mondamin, Pfanni, Primerba, Rana, Vogeley, Zamek	918 LM

Bei der Installation lassen sich die Daten direkt einlesen. Sie stehen Ihnen anschließend wie gewohnt bei der Erstellung von Rezepten, Menüplänen oder Ernährungsprotokollen zur Verfügung und können wie die Lebensmittel aus den Standard-Datenquellen für die Berechnungen verwendet werden.

Der Datenumfang bei den Firmenprodukten ist sehr unterschiedlich. Für die Lebensmittel zum allgemeinen Verzehr liegen in der Regel lediglich die "Big Four" (Energie, Eiweiß, Fett, Kohlenhydrate) vor, während bei den diätetischen Produkten häufig verschiedene Inhaltsstoffe wie Ballaststoffe, Fettsäuregruppen, Natrium etc. ergänzend deklariert sind. Besonders umfangreich sind die Angaben bei den meisten Säuglings- und Kleinkindernahrungen sowie bei den Produkten zur enteralen Ernährung. Hier finden Sie auch Analysendaten zu Vitaminen, Mineralstoffen und einzelnen Aminosäuren.

Ein "leeres" Inhaltsstofffeld sagt aus, dass zu diesem Inhaltsstoff keine Analyse vorliegt. Nur der Wert "0" sagt aus, dass ein bestimmter Inhaltsstoff (z.B. Lactose) in einem Produkt nicht enthalten ist.

Alle Daten beruhen auf den Angaben der Hersteller.

Ihr Vorteil als PRODI®-Nutzer

Die Rezepte, die erarbeitet wurden, können aus PRODI® exportiert und in NutriGourmet® importiert bzw. aus NutriGourmet® exportiert und in PRODI® importiert werden. Ein evtl. für das Rezept hinterlegtes Bild bleibt dabei erhalten. Sie haben somit über NutriGourmet® Zugriff auf die gesamte Rezeptbibliothek des DEBInet (<http://www.ernaehrung.de/rezepte/>).

Die PRODI-Anwender können sich dabei mit Hilfe Ihrer PRODI-Lizenznummer **kostenlos** für einen Account freischalten lassen. Dadurch können PRODI-Nutzer weitere Rezepte gratis vom DEBInet ins lokale NutriGourmet® downloaden und nutzen, bzw. Ihre Rezepte in die Rezeptbibliothek im Internet hochladen.