

Update PRODI® 6.5

Leistungsbeschreibung



Erweiterte Programmfunktionen

- ✓ Allergene werden durch hochgestellte Zahlen bei der Ausgabe gekennzeichnet
- ✓ Anzeige der zuletzt geöffneten Pläne auf der Hintergrundfläche von PRODI
- ✓ automatische Speicherung von Änderungen bei Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen
- ✓ Erinnerung an eine komplette Datenbanksicherung nach frei wählbarer Zeitspanne
- ✓ Suchen/Ersetzen von Lebensmitteln in Ernährungsprotokollen
- ✓ Zuordnen einer Datei zu Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen
- ✓ Einlesen von Lebensmitteln ohne Codenummer aus Excel-Dateien
- ✓ Sortierung der Ernährungsprotokolle nach zugeordneten Patienten
- ✓ National Nutrient Database for Standard Reference, Release 28“ des USDA (U.S. Department of Agriculture)

Neuer Souci-Fachmann-Kraut 2015

- ✓ Mehr als 800 Lebensmittel mit über 300 Inhaltsstoffen basierend auf der 8. Buchausgabe
- ✓ Neuer Inhaltsstoff „Gluten“ mit Werten für 45 Lebensmittel aus der Gruppe „Getreide und Getreideprodukte, Reis“

Neue und aktualisierte Produktdaten

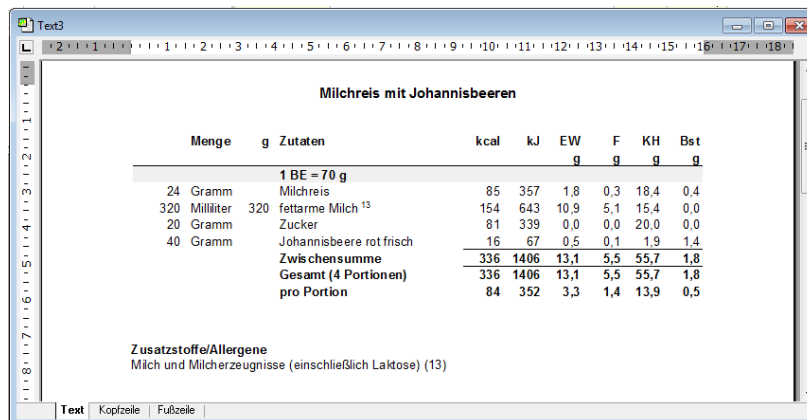
- ✓ Aktualisierte und erweiterte Produktdatensammlung aus der Lebensmittelindustrie

Erweiterte Programmfunktionen

In PRODI® 6.5 wurden u.a. folgende Neuerungen und Funktionsoptimierungen vorgenommen:

1. Allergene werden durch hochgestellte Zahlen bei der Ausgabe gekennzeichnet

Bei der Ausgabe von Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen werden die enthaltenen Allergene jetzt nicht nur zusammenfassend unter dem entsprechenden Plan angezeigt sondern auch durch hochgestellte Zahlen beim entsprechenden Lebensmittel.



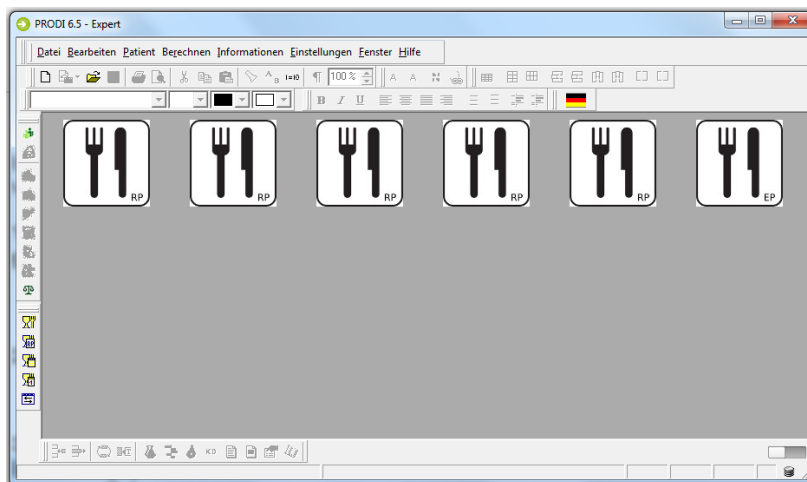
Menge	g	Zutaten	kcal	kJ	EW	F	KH	Bst
1 BE = 70 g								
24	Gramm	Milchreis	85	357	1,8	0,3	18,4	0,4
320	Milliliter	fettarme Milch ¹³	154	643	10,9	5,1	15,4	0,0
20	Gramm	Zucker	81	339	0,0	0,0	20,0	0,0
40	Gramm	Johannisbeere rot frisch	16	67	0,5	0,1	1,9	1,4
Zwischensumme			336	1406	13,1	5,5	55,7	1,8
Gesamt (4 Portionen)			336	1406	13,1	5,5	55,7	1,8
pro Portion			84	352	3,3	1,4	13,9	0,5

Zusatzstoffe/Allergene
Milch und Milchzeugnisse (einschließlich Laktose) (13)

Sie haben damit einen noch besseren Überblick über die enthaltenen Allergene und können Ihre Pläne dadurch schneller überarbeiten bzw. an verschiedene Klienten anpassen.

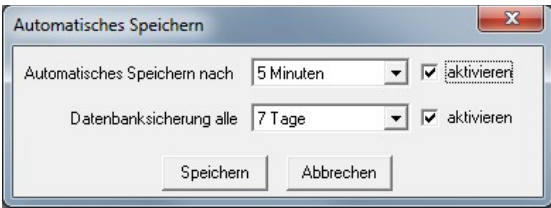
2. Anzeige der zuletzt geöffneten Pläne auf der Hintergrundfläche von PRODI

Auf der Hintergrundfläche von PRODI werden fakultativ die sechs zuletzt geöffneten Rezepte, Menüpläne bzw. Ernährungsprotokolle angezeigt.

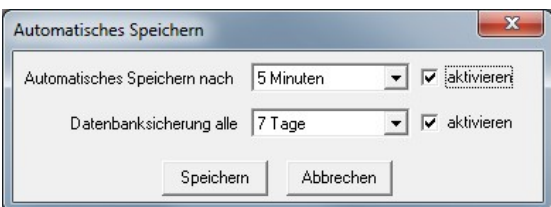
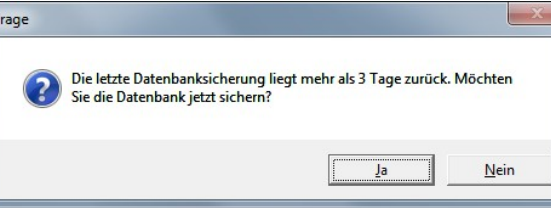


Durch einen Doppelklick auf das entsprechende Symbol wird der zugeordnete Plan geöffnet. Dies beschleunigt das Arbeiten mit PRODI, da nicht zuerst die komplette Übersichtsliste geladen werden muss. Um welches Rezepte bzw. welchen Plan es sich handelt, wird Ihnen als „Hint“ angezeigt, wenn Sie mit der Maus über die Symbole fahren.

3. automatische Speicherung von Änderungen bei Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen

	<p>Fakultativ können Sie in der neuen PRODI-Version festlegen ob und in welchem Zeitabstand geöffnete Rezepte, Menüpläne oder Ernährungsprotokolle automatisch gespeichert werden sollen.</p> <p>Die Zeitspanne reicht dabei von „jede Minute“ bis „alle 10 Minuten“.</p>
---	---

4. Erinnerung an eine komplette Datenbanksicherung nach frei wählbarer Zeitspanne

	<p>Fakultativ können Sie in der neuen PRODI-Version auch festlegen ob und in welchem Zeitabstand Sie an eine Datenbanksicherung erinnert werden möchten.</p> <p>Nach Ablauf des eingestellten Intervalls ohne Sicherung, wird eine Erinnerungsmeldung angezeigt. Wenn Sie diese bestätigen, wird eine Datenbanksicherung durchgeführt.</p>
	<p>Die Zeitspanne reicht dabei von „alle 3 Tage“ bis „alle 31 Tage“.</p>

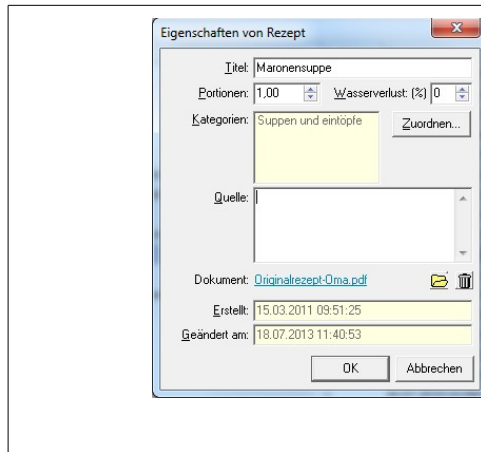
5. Suchen/Ersetzen von Lebensmitteln in Ernährungsprotokollen

Ab der Version PRODI 6.5 können sie jetzt auch in Ernährungsprotokollen die komfortable Funktion zum Suchen und Ersetzen von Lebensmitteln nutzen.



PRODI ersetzt dabei in allen Protokollen bzw. nur in bestimmten ausgewählten Kategorien Lebensmittel A durch Lebensmittel B.

6. Zuordnen einer Datei zu Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen

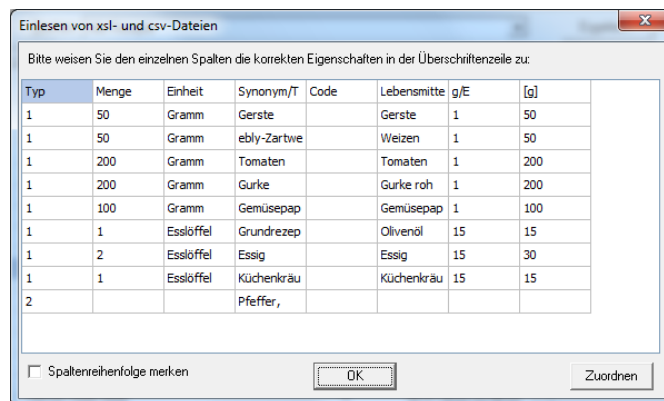


Sie können jetzt einzelnen Rezepten, Menüplänen und Ernährungsprotokollen eine Datei zuordnen (z.B. das eingescannte Originalrezept oder das handschriftliche Protokoll o.ä.)

Wenn Sie danach auf die Dateiverknüpfung klicken, wird diese in dem entsprechenden Standardprogramm geöffnet.

7. Einlesen von Lebensmitteln ohne Codennummer aus Excel-Dateien

Um das Einlesen von Excel-Dateien zu vereinfachen, können jetzt auch Lebensmittel importiert werden, bei denen kein BLS-Code vorhanden ist.

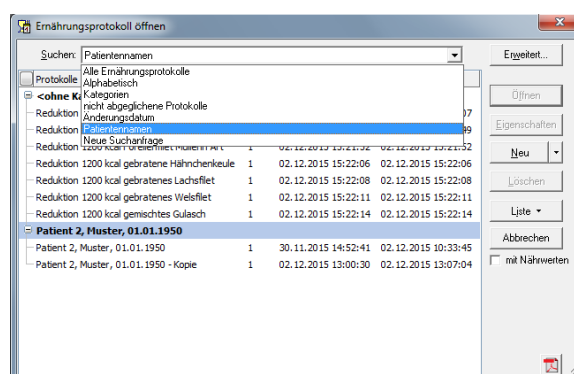


Über den Button „Zuordnen“ versucht PRODI dann anhand des Lebensmittelnamens ein entsprechendes Lebensmittel in der Datenbank zu finden und zuzuordnen. Die Zuordnung kann anschließend natürlich noch korrigiert werden.

8. Sortierung der Ernährungsprotokolle nach zugeordneten Patienten

(nur PRODI basis und PRODI expert)

Um die Protokolle Ihrer Patienten schneller zu finden, können Sie die Liste der enthaltenen Ernährungsprotokolle jetzt auch nach Patienten sortieren lassen.



PRODI zeigt Ihnen dann für jeden Patienten die jeweils zugeordneten Ernährungsprotokolle übersichtlich an.

9. USDA Datenbank Version SR 28 im englischen Sprachmodul verfügbar

(nur PRODI expert)

Mit diesem Update haben Sie im englischen Sprachmodul Zugriff auf die „National Nutrient Database for Standard Reference, Release 28“ des USDA (U.S. Department of Agriculture). Die Datenbank enthält 8769 Lebensmittel mit ca. 110 Inhaltsstoffen.

Neuer Souci-Fachmann-Kraut 2015

In der 8. Auflage 2015 wurden u.a. die Inhaltsstoffdaten der enthaltenen Lebensmittel überarbeitet. Der Souci-Fachmann-Kraut 2015 umfasst in dieser Auflage über 800 Lebensmittel und kann in PRODI® 6.5 expert eingelesen werden.

Folgende inhaltliche Ergänzungen und Aktualisierungen wurden in der 8. Auflage vorgenommen:

- Durch die Ergänzung der Gehalte an Gluten in verschiedenen Getreidearten und Getreideprodukten wurde dem Bedarf an belastbaren Gehalten in Lebensmitteln Rechnung getragen.
- Ebenso wurden die Gehalte an Folsäure ergänzt.
- Im Bereich der Lebensmittelgruppen Fisch und Fischprodukte wurden die Daten zu Fettsäuregehalten umfassend ergänzt und erweitert.
- Nachdem sich in den letzten Jahren der Konsum von Kräuter- und Früchtetees – neben dem klassischen Schwarzen Tee – immer größerer Beliebtheit erfreut, wurden die Daten von folgenden sieben Teesorten neu aufgenommen: Grüner Tee, Mate Tee, Fencheltee, Kamillentee, Malventee, Pfefferminztee, Rooibos Tee.
- Ebenfalls aufgenommen wurden unter anderem Inhaltsstoffgehalte von Fleischteilen von Rind, Schwein und Schaf, einigen Lebensmitteln der Gruppe Getreide und der Gruppe Gemüse sowie die Lebensmittel Schafgarbe, Huflattich und Scharbockskraut.

Neue und aktualisierte Produktdaten

Im Kontakt mit PRODI®-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®-Datenbank geworden ist.

Produktdatensammlung Dezember 2015

Mit der Update-Lieferung PRODI® 6.5 erhalten Sie die Nährwertdaten von **19.636 Lebensmitteln**. Die Produkte sind nach Anwendungsbereichen geordnet auf 9 Module verteilt und können in die PRODI® 6-Datenbank NutriBase® eingelesen werden.

Folgende Module sind zur Zeit verfügbar (Stand Dezember 2015):

Modul	Bereich (Schwerpunkt)	Hersteller / Marken	Anzahl
1	allgemeiner Verzehr I	3 Glocken, Adelholzener, Alb-Gold, Apetito, Asal, Bärenmarke, Bahlsen, Barteroder, Bayernland, Bernbacher, Birkel, Bitburger, Bonduelle, Böklunder, Brügggen, Burgi's, Capri Sonne, Chio Chips, Danone, Dickmanns, Dr. Balke, Dr. Oetker, Fischer-Brot, funny-frisch, Fürst Bismarck, Galbani, Gerolsteiner, Griesson-De Beukelaer, Gropper, Harry-Brot, Homann, Hügli, Kellogg's, Kikkoman, Kölln, Korfu Foods GmbH, KuchenMeister, Kühne, Lubs GmbH, Mars, Meggle, Milram, Mineralbrunnen Teinach AG, Mövenpick, Müller-Brot, natreen, Nordsee, ORYZA, Peterstaler, Président, Pringels, reis-fit, Rügenwalder Mühle, Salakis, Salomon Foodworld, Schölller, Stainzer, Stollwerck, SUGRA, Trumpf, Uncle Bens, Ültje, Vittel, Wagner, Wasa, Wiesenhof	4934 LM
2	allgemeiner Verzehr II	Abba, Abbelen, Agrarfrost, Alba-Öl, Andechser, Aoste, Aurora, Bali-Reis, Bauer, Becks, Bionade, bofrost, Bruno Fischer, Burger King, Coca-Cola, Davert, Ehrmann, Erasco, Erbacher, Feodora, Fisherman's Friend, Gefro, Glyngøre, granoVita, Gruyters, Gutfried, Hanna Feinkost, Hawesta, Häagen-Dazs, Hochland, Iglo, Kamps, Kentucky Fried Chicken, Kraft, Krüger, Larsen, Lindt, McCain, McDonalds, Milka, Miracoli, Müllermilch, Ölz, Patros, Philadelphia, Pickerd, Resama, Teekanne, THOMY, Ton Puts, Velveta, Vitaflo, Vossko, Weihenstephan, Wolf-Snack, Zimbo	3701 LM
3	allgemeiner Verzehr III	Arla, Alpenhain, Bamboo Garden, Bebo, becel, Bel, Berief, bio-familia, Biozoon, Brandt, Breisgaumilch, Bröckelmann, BUKO, Bürger, Coppenrath u. Wiese, COSTA, Diebels, Domspitzmilch, Du darfst, Eisbär, Emmi, Exquisa, Fachinger, Ferrero, Frankonia, Frico, FrieslandCampina, frischli, Frosta, Fuego, Golden Toast, Grünländer, Hachez, Haribo, HEINZ, Hengstenberg, Herta, INKO, Jever, Kattus/Lacroix, Kerrygold, Liptonice, Lysell, Maggi, MAYKA, Meica, Müllers Mühle, Multipower, Nadler, Nannerl, Nestlé, Odenwald, Orthomol, Palatinit, Pasta Nuova, PowerBar, Reinert, Ritter Sport, Schwartau, Sonnen Bassermann, Storck, Tivall, TRi TOP, Union, Verband Deutscher Putenerzeuger, Valensina, Volvic, Weideglück, Wrigley's, Yakult, Zott	4274 LM
4	Reformprodukte und Naturkost	3 Pauly, Almased, Alnatura, Bioforce, Brecht, DeRit Naturfeinkost, Dr. Grandel, EDEN, Evers Naturkost, Flügge, Grüner Hof, Haus Rabenhorst, Merck, Natura, Optimil, Pema, Protina, Pural Naturkost, quickvital, Quorn, rinatura, Schneekoppe, Schnitzer, Tartex, Töpfer, Vitam, Vitaquell, Werz	2616 LM
5	Diabetes	Assugrin, Canderel, CREMILK, Zentis	68 LM

Modul	Bereich (Schwerpunkt)	Hersteller / Marken	Anzahl
6	gluten-, laktosefrei, eiweißarm, Niere	Alnavit, Alpro, Bezgluten, comidaMed, Dr. Schär, Frusano, Gutena, Hammermühle, Hanneforth, Leha, Loprofin, metaX, Minderleinsmühle, Nephropom, OATLY, Omira, Poensgen, Provamel, Rodacher Fruchtsäfte, SHS, Topas Tofu, Wheaty	1432 LM
7	Säuglings- und Kleinkindnahrungen	Alete, Alnatura, Babylove, Hipp, Holle, Humana, Milupa, Sunval, Töpfer	815 LM
8	Enterale Ernährung	Abbott, ALLIN, B. Braun, Fresenius, Humana, Mead Johnson, Nestlé Clinical Nutrition, Novartis Nutrition, Pfrimmer Nutricia, TAVARLIN, vitasyn medical	383 LM
9	GV-Produkte	Hela Gewürzwerke, Engelfrost, Knorr, Langnese, majala, Mazola, Meggle, Mondamin, Pfanni, Primerba, Vogeley, Zamek	1413LM

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 Six" (Energie, Eiweiß, Fett, Kohlenhydrate, Kochsalz, ges. Fettsäuren) 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 Analysedaten 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.