

■ nut.s review

Unser Angebot zur Qualitätssicherung

■ Bevor Sie Ihre Daten weitergeben, sollten Sie sicher sein, dass Sie nichts übersehen und alles Notwendige berücksichtigt haben. Fehler werden leicht gemacht und in der Regel spät entdeckt. Mit unserem **nut.s review** sind Sie auf der sicheren Seite.

nut.s review ist eine strukturierte Methode, die im Vieraugen-Prinzip anhand einer Checkliste Datengrundlagen und Prozesse analysiert. Damit werden Fehlerquellen aufgezeigt und kritische Bereiche identifiziert.

Per Online-Sitzung werden Arbeitsabläufe für die Datenaufnahme und Nährwertberechnung überprüft und optimiert. Durch den **nut.s review** wird eine Qualitätssicherung Ihrer Daten gewährleistet. Wir zeigen Ihnen Wege, wie Sie einfacher und schneller arbeiten können und geben Tipps zur Vermeidung von Fehlerquellen. So können Sie sicher sein, dass Sie geprüfte und plausible Nährwertdaten weitergeben.

■ Die Praxis zeigt, dass Spezifikationen nicht ungeprüft übernommen werden dürfen. Selbst wenn die Daten aus Analysen stammen, muss ihre Validität beurteilt werden. Die Daten können richtig, aber trotzdem für Sie wenig brauchbar sein.

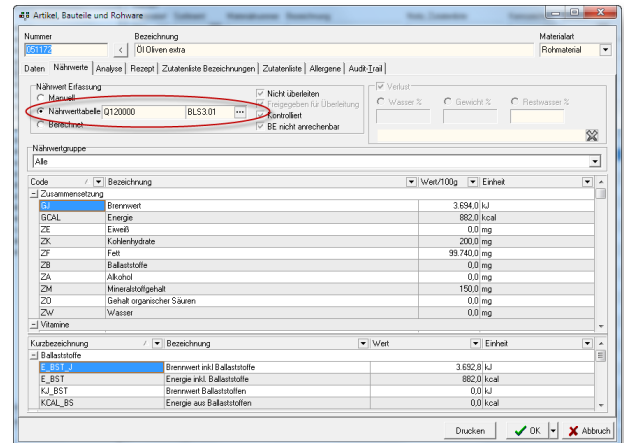
Auch die Auswahl eines Lebensmittels aus dem BLS als Referenz muss mit Bedacht erfolgen.

■ Ziel muss sein, dass die von Ihnen berechneten Nährwerte einer Überprüfung durch Laboranalysen standhalten.

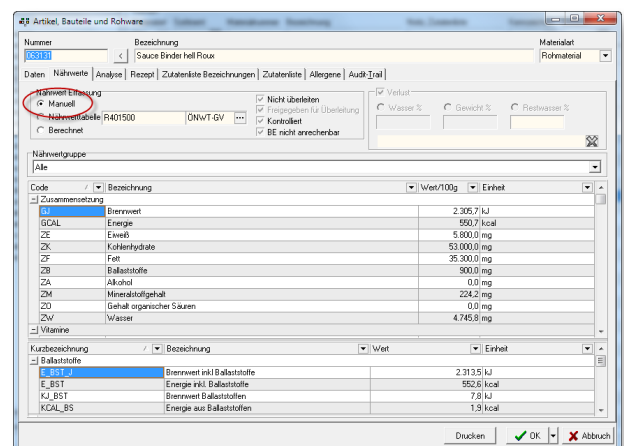
■ Ihre Aufgaben ...

... und was davon kann nut.s?

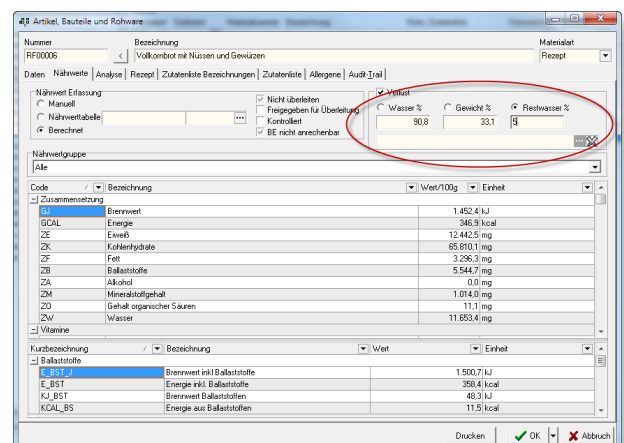
- ☑ Kontrolle und Optimierung der Arbeitsabläufe
- ☑ Identifikation von möglichen Problemstellen
- ☑ Analyse der Plausibilitätsprüfung der Datengrundlage
- ☑ Analyse der Plausibilitätsprüfung der Ergebnisse
- ☑ Wichtige Hinweise für die Nährwertberechnung
- ☑ Tipps und Tricks für die alltägliche Arbeit mit nut.s



Sind den Rohwaren plausible Einträge aus dem BLS oder der ÖNWT zugeordnet?



Wenn Nährwerte manuell geändert wurden - sind die Änderungen plausibel und konsistent?



Werden Trocknung und Zubereitungsverluste berücksichtigt?

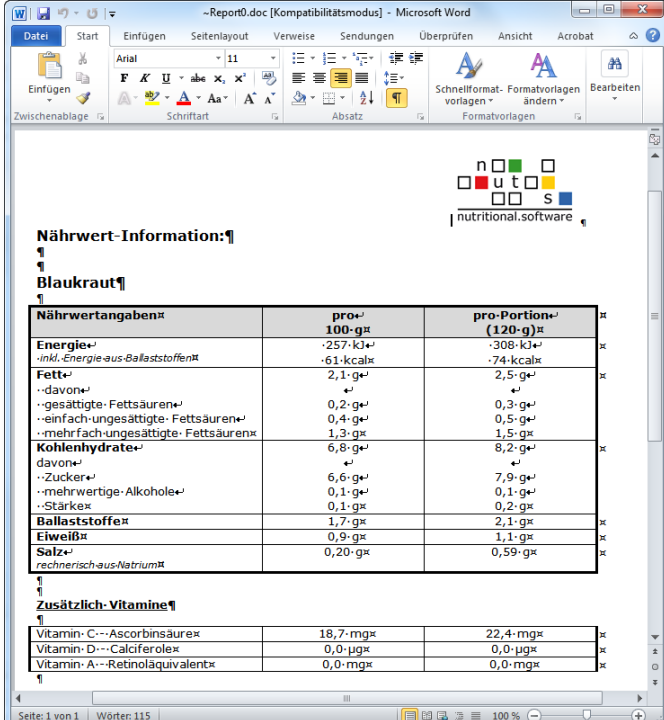
■ Wie funktioniert nut.s review?

- Sie legen den Termin für eine Online-Sitzung fest. Senden Sie uns einfach zwei Terminvorschläge an nuts@dato.at.
- Planen Sie bitte zwei Stunden ein.
- Sie erhalten vorab von uns eine Liste mit Unterlagen, die Sie bereit haben sollten.

Wir werden im Detail folgende Punkte abklären:

- Qualitätsbeurteilung der Spezifikationen
- Kontrolle und Review der zugeordneten Einträge aus dem BLS oder ÖNWT
- Kontrolle und Review zugeordneter Verluste (Yields/ Retentions)
- Rundungsregeln und Datenweitergabe
- Health Claims und nährwertbezogene Aussagen
- Einklang mit der LMKV

Als Ergebnis erhalten Sie eine ToDo-Liste mit Hinweisen, welche Punkte in der Kette Ihrer Daten Verbesserungspotential haben.



Nährwert-Information:¶

Blaukraut¶

Nährwertangaben¶	pro-100-g¶	pro-Portion- (120-g)¶
Energie¶	-257-kJ¶	-308-kJ¶
inkl. Energie aus Ballaststoffen¶	-61-kcal¶	-74-kcal¶
Fett¶	2,1-g¶	2,5-g¶
·davon¶	¶	¶
·gesättigte Fettsäuren¶	0,2-g¶	0,3-g¶
·einfach-ungesättigte Fettsäuren¶	0,4-g¶	0,5-g¶
·mehrfach-ungesättigte Fettsäuren¶	1,3-g¶	1,5-g¶
Kohlenhydrate¶	6,8-g¶	8,2-g¶
davon¶	¶	¶
·Zucker¶	6,6-g¶	7,9-g¶
·mehrwertige Alkohole¶	0,1-g¶	0,1-g¶
·Stärke¶	0,1-g¶	0,2-g¶
Ballaststoffe¶	1,7-g¶	2,1-g¶
Eiweiß¶	0,9-g¶	1,1-g¶
Salz¶	0,20-g¶	0,59-g¶
rechnerisch aus Natrium¶		

Zusätzlich-Vitamine¶

Vitamin-C---Ascorbinsäure¶	18,7-mg¶	22,4-mg¶
Vitamin-D---Calciferol¶	0,0-µg¶	0,0-µg¶
Vitamin-A---Retinoläquivalent¶	0,0-mg¶	0,0-mg¶

Werden die richtigen Werte auf Reports und Listen ausgegeben?

■ Kosten

Die Kosten für den Review entnehmen Sie bitte der aktuellen Preisliste.

Für alle Kunden und Kundinnen mit Wartungsvertrag oder dem All-In-Paket bieten wir dieses Service einmalig kostenlos an.

■ Wir zeigen Ihnen gerne mehr!

Persönlich oder über das Internet.

Lassen Sie sich präsentieren, was **nut.s** kann und wie Sie die Software am effektivsten für Ihre persönlichen Anforderungen nutzen können.

Wir präsentieren Ihnen nut.s gerne persönlich oder auch über das Internet. So können wir anschaulich auf Ihre Fragen eingehen und Ihnen die wichtigsten Funktionen in der Praxis vorstellen.

Einzig Anforderungen für eine Online-Präsentation sind ein Internetzugang und eine Telefonverbindung. Bestimmen Sie den Zeitpunkt, ein kurzer Anruf oder eine E-Mail genügt für eine Terminvereinbarung.

■ Kontakt

dato Denkerwerkzeuge
Corneliusgasse 4/5
A-1060 Wien

T: +43 (0)1 581 29 70
F: +43 (0)1 581 29 80

nuts@dato.at
www.dato.at
www.nutritional-software.at