

Neue Vorratsdatenbank mit Excel

Beitrag von „Nudnik“ vom 9. Januar 2015, 00:38

Hi,

ich habe mit Excel eine Vorratsdatenbank gebaut und möchte sie euch mal zum Testen zur Verfügung stellen. Vielleicht findet sie der Eine oder Andere nützlich oder hat Tipps.

Funktionen:

- Lagerführung für Vorräte
- Übersicht über MHDs und abgelaufene Artikel
- Übersicht über den gesamt gelagerten Energiegehalt in kCal.
- Übersicht über die Nährstoffverteilung der gelagerten Vorräte.
- Berechnung des Energiebedarfs für Personen
- Berechnung der Reichweite der Vorräte abhängig von den angelegten Personen

Arbeitsprinzip

1. Anlegen der zu versorgenden Personen (Wenn man die Reichweitenberechnung nutzen möchte)
2. Anlegen der eingelagerten Artikel und deren Eigenschaften im Karteiblatt "Waren".
3. Eingeben der gelagerten Artikel (Waren-ID auswählen, Anzahl, Ablaufdatum und Lagerort) im Karteiblatt "Lager".

So, wenn mir jetzt noch jemand sagt, ob ich die Datei hier im Forum hochladen kann?
Ansonsten einfach hier posten, dann schicke ich sie per pN oder Mail

EDIT:

Hier als Zipfile die Datei. Ist noch ziemlich im Beta-Stadium, daher ist das Design nicht sehr ausgereift aber es geht ja primär um die Funktion 😊

Die Datenbank ist mit Beispieldaten befüllt die ihr verwenden oder überschreiben könnt.
Fragen zur Bedienung bitte hier rein.

LG. Nudnik

previval.org/f/index.php?attachment/22871/