

# Ihr Erfolg ist unsere Priorität.

Unsere letzte Softwaretechnologie und Sicherheitfeatures bringen Ihnen...

- 64 BIT Kompatibilität (kompatibel mit Mac OS von Herbst 2019)
- Eine neue und noch schnellere Datenbank (PostgreSQL 11)
- DSGVO und HIPAA Module (für garantierten Datenschutz)
- NEUE WERKZEUGE: Arzneien bei Analyse verbergen
- Besserer Kopierschutz ohne Dongle (unbeschränkte Mitnahme der Lizenz!)
- Mehr gratis Dokumente denn je!
- Einfacherer Installationsprozess
- EINFACHERER Bibliotheks-Updater (für Ihre neuen Bücher!)
- Sicherheit für Sie (12 Monate lang gratis Updates und Support)
- NEU Familienund Muskeln Module (einzeln zu bezahlen) ... Und noch mehr!





# Datenschutz, DSGVO und HIPAA

Wir kümmern uns für Sie um die Vorschriften...

DSGVO und HIPAA sind Datenschutz Vorschriften in den USA und Europa. Sie gelten für jeden, der personenbezogene / sensible Daten speichert.

Wenn Sie homöopathische Programme wie RadarOpus oder ein Patienten Managementsystem benützen (oder auch nur eine Repertorisation mit dem Namen des Patienten speichern), dann unterliegen Sie diesen Vorschriften.

Darum haben wir ein <u>verpflichtendes Passwort</u>, <u>verschlüsselte Backups</u> und <u>andere Features</u> implementiert, über die Sie in der technischen Beschreibung von RadarOPUS 2.2 Update nachlesen können.(<u>www.radaropus.com/</u> <u>whatsnew</u>).

Wenn Sie außerhalb der USA oder Europas wohnen?

Sie benötigen diese wahrscheinlich auch, wenn Sie in einem Land außerhalb der EU und den USA leben. Die meisten Länder haben ähnliche Regelungen; unsere Datenschutzmodule helfen Ihnen, egal wo Sie leben!



### AN DER SPITZE

64 bit Kompatibilität bevor Sie sie brauchen

#### **GROSSE NEUIGKEIT!**

Unser 2.2 Update kommt in 64-bit.

### WAS BEDEUTET DAS?

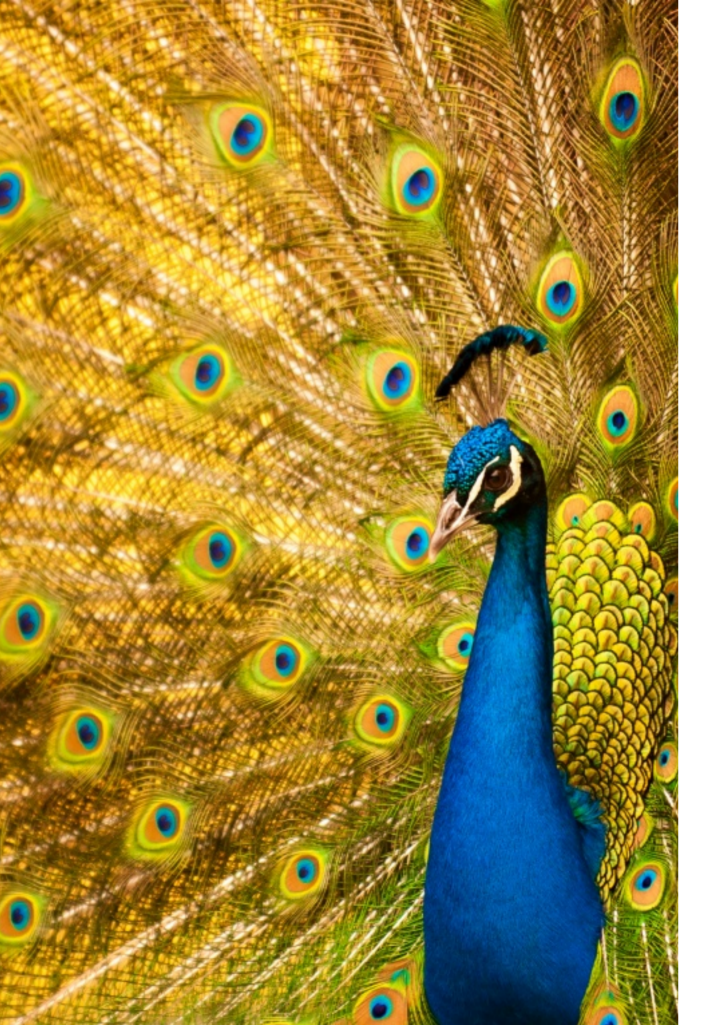
Die Anzahl der bits in einem Prozessor bestimmt die Größe der Datentypen, die er bearbeiten kann. Ein 64bit Pozessor kann 264 Zwischenergebnisse speichern, einschließlich Speicheradressen. Das bedeutet, er kann auf über 4 Milliarden mal mehr Speicherplatz zugreifen als ein 32-bit Prozessor!

### WAUM BRAUCHEN SIE DAS?

Das nächste Update von Apple (geplant für Herbst 2019) ist nur für 64-bit. Sollten Sie noch Programme haben, die dafür nicht geeignet sind, so funktionieren diese nicht unter dem neuen Update von Apple.
Wahrscheinlich wird auch Microsoft bald den selben Weg einschlagen...deshalb haben wir für Sie alles rechtzeitig darauf vorbereitet.







# **WISSEN IST MACHT!**

Noch mehr gratis Bücher!

Wir haben einen "ständigen Fluss" Zugang bei RadarOpus. Das heißt, dass ein spezielles Team daran arbeitet, Sie laufend mit NÜTZLICHEN und GRATIS Inhalten zu versorgen!

EINIGE BALD VERFÜGBARE GRATIS ARZNEIMITTELPRÜFUNGEN:



DOMINICI G., DODESINI M. – Hydrogen peroxide in Humans and Animals

FATULA O. - Proving of Colibri amazilia - Humming-bird

HILDEBRANDT -Homöopathische Arzneimittelprüfung von Dolomit

 $JOHNSON\ G.\ {\hbox{\bf --}}\ The\ Dream\ Proving\ of\ GNRH\ --\ Gonadotropin-Releasing\ Hormone$ 

MERIALDO G. - Seminar remedios marinos

... So wie

Insekten-Themen

Meerestiere-Themen

Schlangen-Themen



# SIE TRÄUMEN, WIR MACHEN ES MÖGLICH

NEUE WERKZEUGE: Arzneien in der Analyse verbergen

Wir hören darauf, was Homöopathen verlangen und arbeiten ständig daran, RadarOpus durch einzigartige Features zu verbessern, die Ihre tägliche Arbeit erleichtern und bessere Resultate liefern. Eine Bitte an uns war, Arzneien in der Analyse verbergen zu können...und hier ist es! Gratis verfügbar mit dem 2.2 Update. (on Silver Engines and above).

### WIE FUNKTIONERT DAS?

In der Analyse können eine oder mehrere Arzneien verborgen werden. Das ist besonders nützlich, wenn der Patient bereits (viele) Arzneien erfolglos eingenommen hat. Beim Eingeben weiterer Symptome werden in der Analyse nur mehr die interessanten, übrigen Arzneien geführt.

Der Nutzer kann eine, mehrere oder auch alle Arzneien links oder rechts von einer gewählten Arznei verbergen. Es können auch Vertreter einer Arzneimittelfamilie verborgen werden, z.B: wenn Sie Lachesis auswählen, werden alle Schlangen verborgen.







### **WIR SIND ENERGIE**

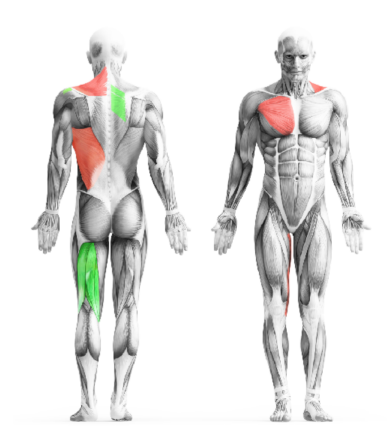
Degrootes Energetisches Bild

Filip Degroote (Belgien) hat lebenslange Erfahrung mit der Erforschung der **energetischen Bilder von Arzneien**. Dieses Modul gibt Ihnen Zugriff auf das detaillierte energetische Bild von **mehr als 1.300 Arzneien!** 

Zusammen mit dem Text erhalten Sie eine bildliche Darstellung, welche die betroffenen Muskeln, Nerven und Wirbel darstellt.

Diese Information erreichen Sie durch einfaches Rechtsklicken auf eine Arzneimittelabkürzung in der Analyse.

Mehr darüber untenstehend...



Filip Degroote kontaktieren

# ZEIT FÜR DIE FAMILE

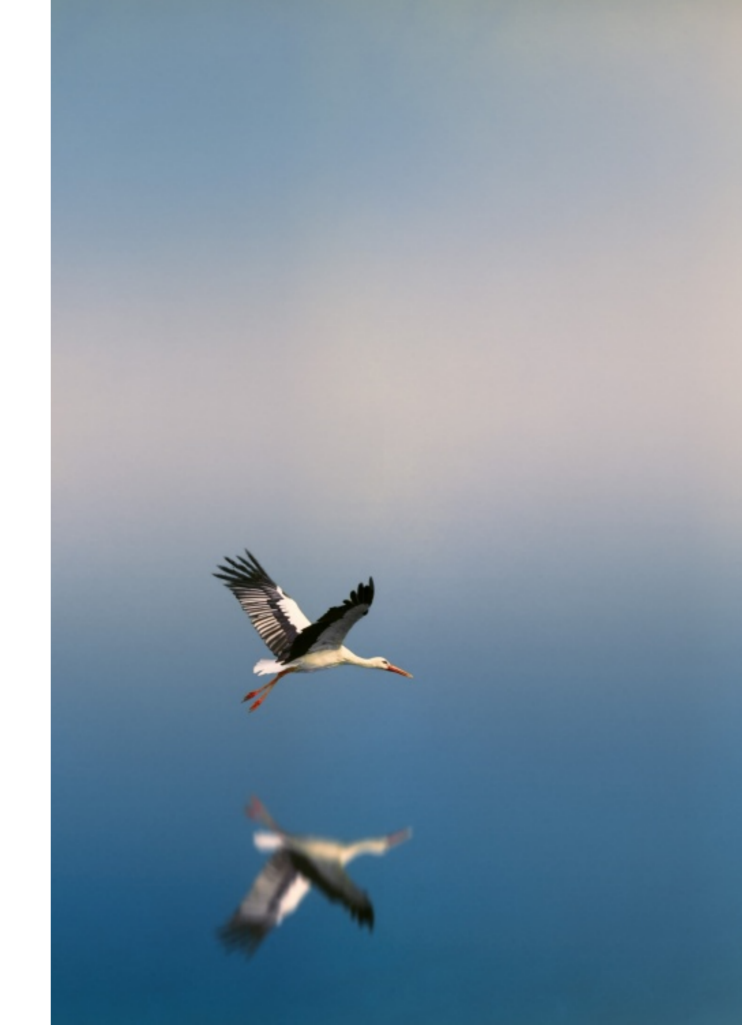
Vervarckes Familienfinder

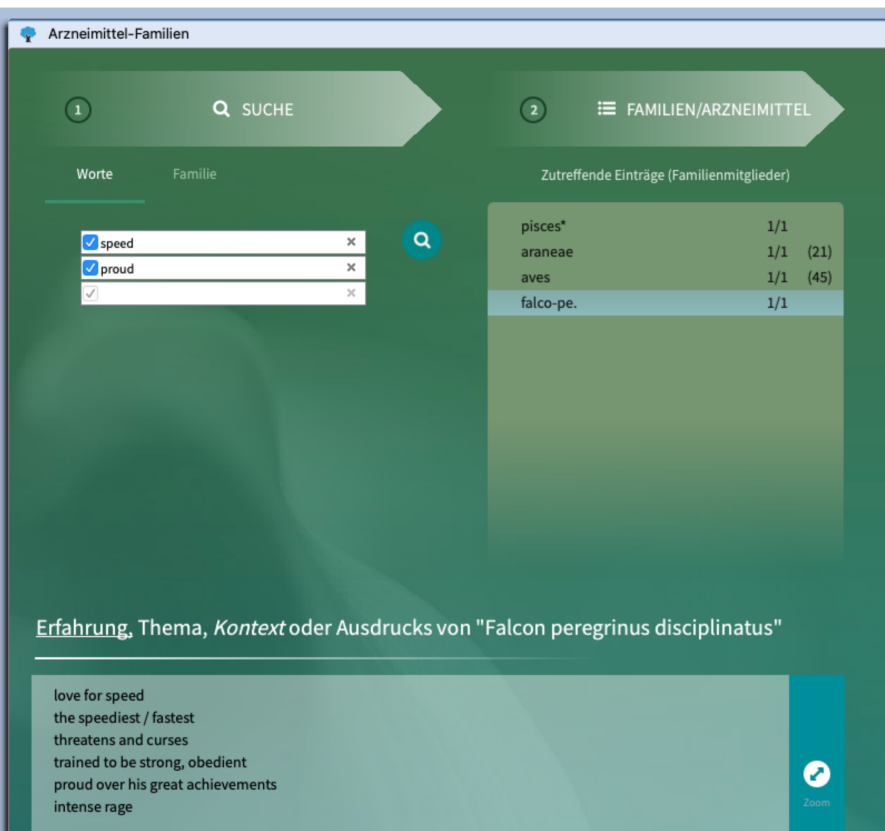
## Finden Sie eine Familie durch Eingabe der Schlüsselworte Ihres Patienten!

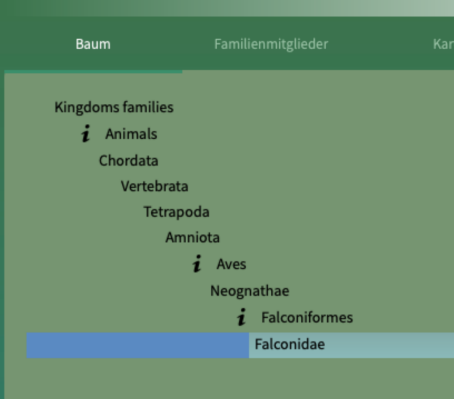
Anne Vervarckes (Belgium) Modul verwendet nicht Rubriken sondern basiert auf Abfragen der wichtigsten Worte, Ausdrücke oder Themen Ihres Patienten. Wenn der Hinweise nahe dran aber noch nicht perfekt ist, hilft Ihnen das Modul, verwandte Familien zu finden, um den Fall zu lösen.

Zusätzlich hat Anne spezifische Information über zahlreiche kleine Arzneien hinzugefügt, die auch als Ergebnis einer Abfrage auftauchen. Im Beispiel unten führen "Geschwindigkeit" und "Stolz" zu den Vögeln (aves). Dennoch werden auch andere Familien als Vorschlag zu dieser Abfrage gezeigt. Dieses sehr interaktiv ausgelegte Modul hilft Ihnen, die härtesten Fälle zu knacken.









♣ NAVIGIERE

(3)



Contact Anne Vervarcke: write a Mail or access to her Web site

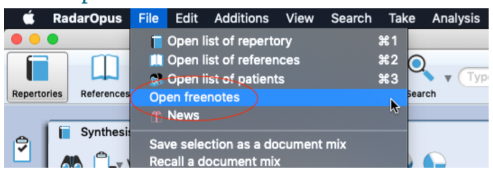


#### THE WORLD'S No.1 SINCE 1982

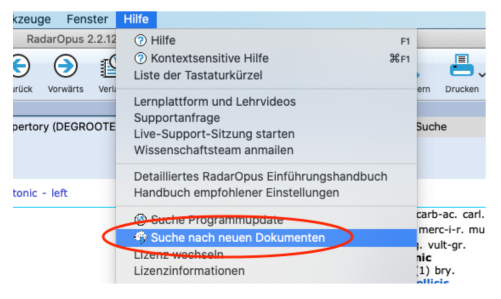
Für mehr Information über das Update 2.2 besuchen Sie bitte:

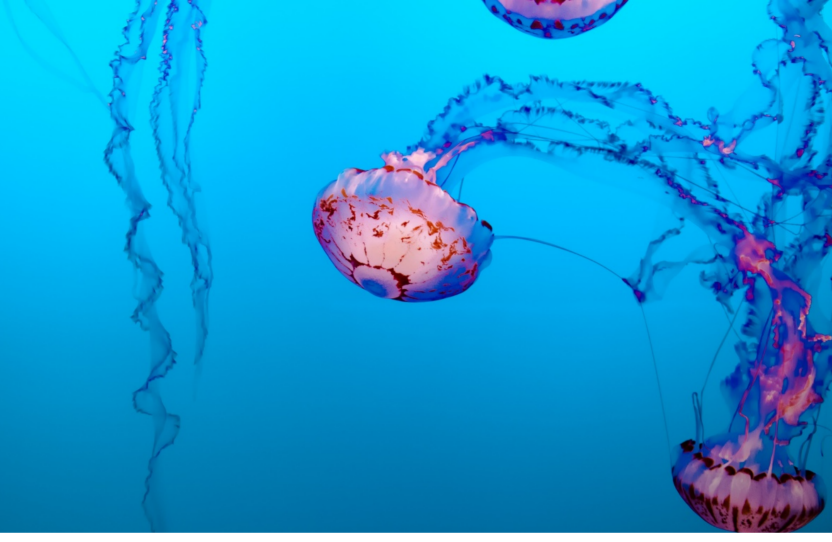
radaropus.com/whatsnew

Prüfen Sie Ihre "freenotes" regelmäßig, um die letzten Themen und nützlichen homöopathischen Inhalte zu bekommen!



Erhalten Sie sofort Zugang zu den neuesten Releases durch den verbesserten **Content Updater!** 





Entdecken Sie RadarOpus Entdecken Sie Homöopathie

Unterstützen Sie andere Homöopathen

www.radaropus.com