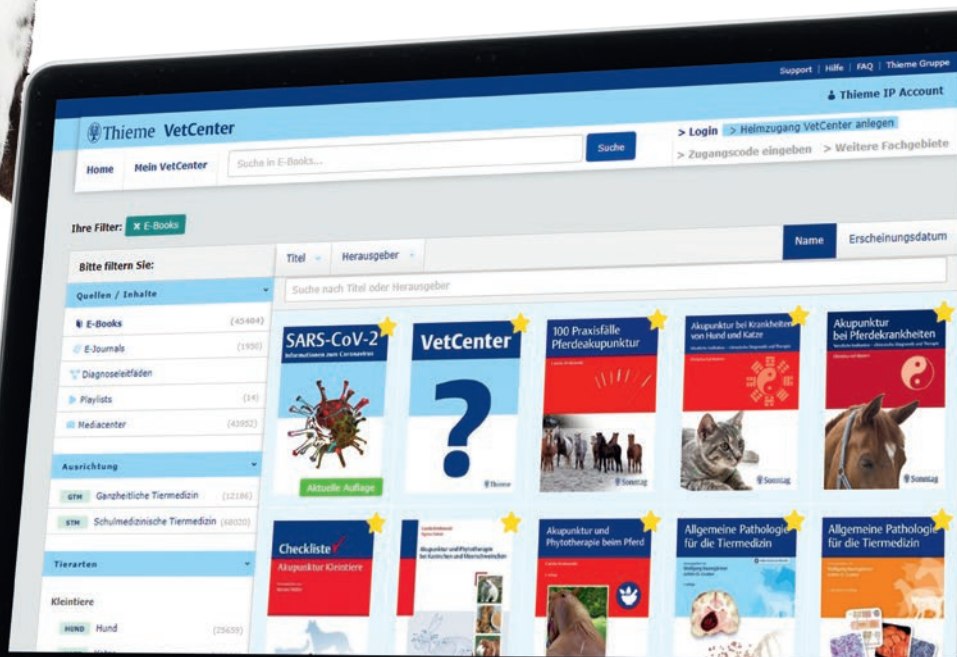


Das VetCenter. Für eine sichere Orientierung!

Das Online-Portal
für die
Tiermedizin



© phombaert/stock.adobe.com

Vernetztes Fachwissen für Ihren Praxisalltag

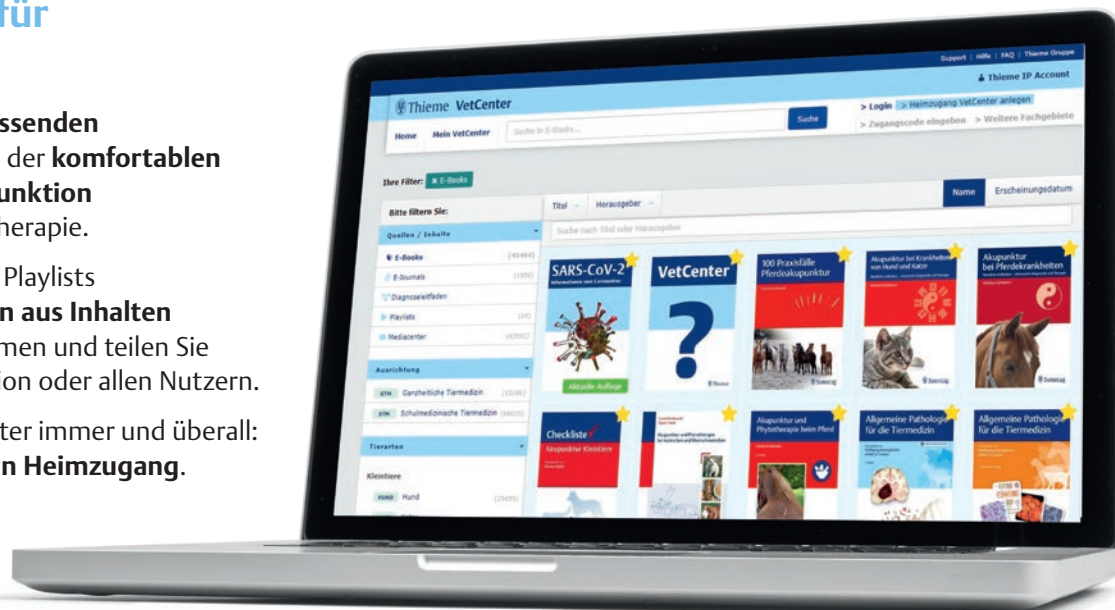
Im Praxisalltag benötigen Sie Fachwissen für die Untersuchung und Diagnose? Im Studium ist die optimale Prüfungsvorbereitung gefragt? **Mit dem VetCenter gelangen Sie schnell und zuverlässig zu konkreten Antworten.**

Mit unserem Online-Portal greifen Sie auf alle veterinärmedizinischen Titel aus den Verlagen Enke, Sonntag, Thieme und Schattauer sowie auf eine umfangreiche Anzahl Mediadataen zu. Und nicht nur das: Sie können außerdem auch gezielt recherchieren, sich fort- und weiterbilden, für Klausuren und Examina lernen oder einfach schnell etwas nachschlagen.

Setzen Sie mit dem VetCenter neue Maßstäbe für ein individuelles Wissenserlebnis!

Ihr Online-Portal für die Tiermedizin

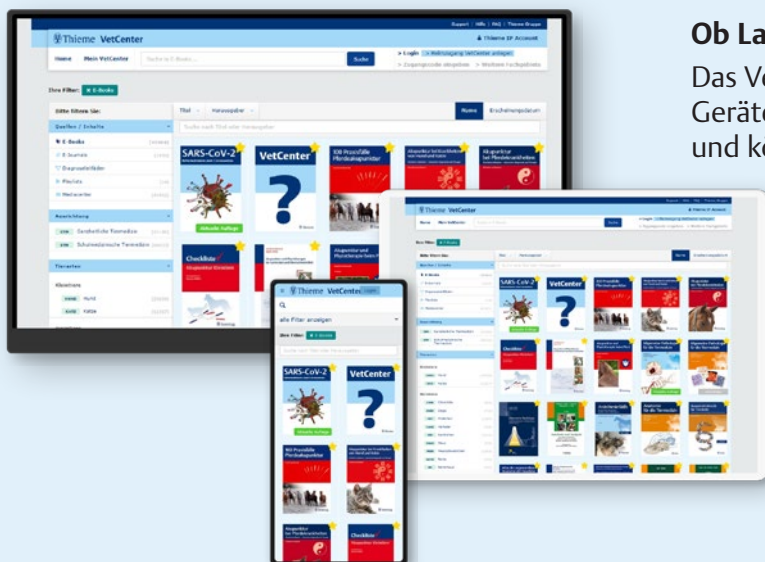
- + Finden Sie in der **umfassenden Online-Bibliothek** mit der **komfortablen und modernen Suchfunktion** schnell die passende Therapie.
- + Stellen Sie mithilfe der Playlists **Favoritensammlungen aus Inhalten** des VetCenters zusammen und teilen Sie diese mit Ihrer Institution oder allen Nutzern.
- + Nutzen Sie das VetCenter immer und überall: Mit Ihrem **persönlichen Heimzugang**.



© phombaert/stock.adobe.com

Alles in einem Portal

- ✓ Alle veterinärmedizinischen Titel der Verlage Enke, Sonntag, Thieme und Schattauer
- ✓ Mediacenter mit umfangreichen Bild- und Videomaterial
- ✓ Patienteninformationen und Diagnoseleitfäden



Ob Laptop, Tablet oder Smartphone

Das VetCenter ist mobil nutzbar und läuft auf allen Geräten. Sie brauchen keine Software zu installieren und können sofort loslegen.

VetCenter
Die erste Adresse für Tierärzte



Alle Zeitschriften im Überblick:

- Hands on – Manuelle und Physikalische Therapien in der Tiermedizin
- kleintier konkret
- Pferdespiegel
- team.konkret
- Tierärztliche Praxis Ausgabe G: Großtiere/Nutztiere
- Tierärztliche Praxis Ausgabe K: Kleintiere/Heimtiere
- VCOT Open
- Veterinärspiegel
- Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology
- Veterinary Focus
- Zeitschrift für Ganzheitliche Tiermedizin



Bibliothek und Mediacenter

Ihr virtuelles und vernetztes Bücherregal ist jederzeit und überall verfügbar.

- **Die starke Basis:** Alle veterinärmedizinischen Titel der Verlage Enke, Sonntag, Thieme und Schattauer sowie eine umfassende Bild- und Metadatenbank
- **Das Plus:** Inklusive der Fachzeitschriften kleintier konkret, Pferdespiegel, Veterinärspiegel sowie Veterinary Focus
- **Immer aktuell:** Alle Neuerscheinungen werden kostenlos ergänzt.
- **Noch mehr Wissen:** Verlinkungen führen Sie zu Hintergrundinformationen bzw. zu den Inhalten der Medikamentendatenbanken Vetidata.



Suche

Im VetCenter kommen Sie punktgenau ans Ziel – ohne Umwege.

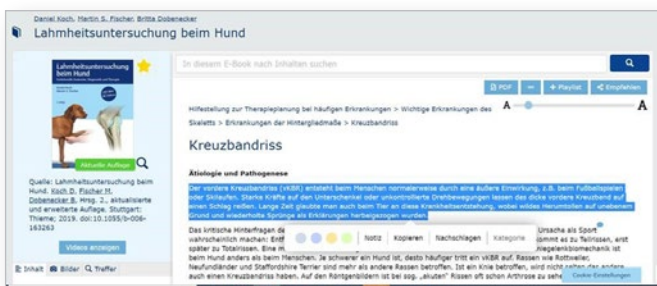
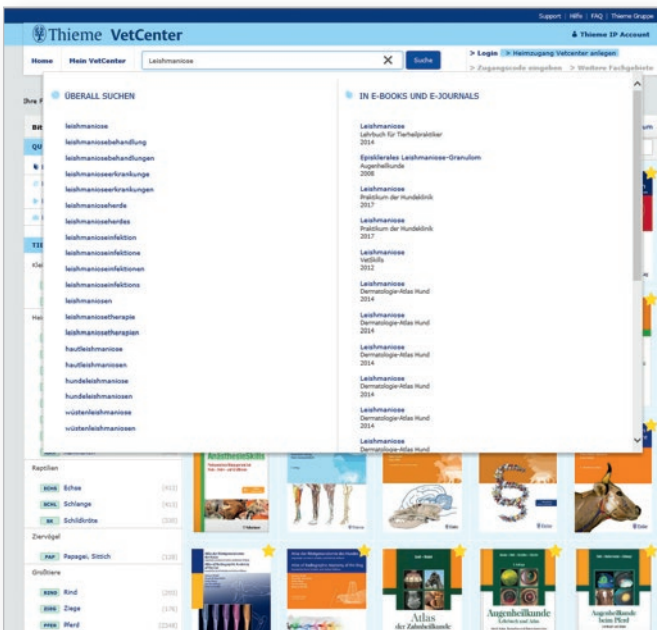
- Die Suche funktioniert über alle Inhalte und unterstützt Sie bei Ihren Suchanfragen mit moderner Synonymerkennung.
- Sie erhalten alle relevanten Informationen auf einen Blick.
- Verfeinerung der Suche mittels Filterfunktionen: Medium (Buch, Journal, Abbildung), Schulmedizin vs. Ganzheitliche Medizin, Tierart, Fachgebiet
- Möglichkeit Suchanfragen zu Speichern



Personalisierung

Alle relevanten Informationen ganz auf Sie abgestimmt.

- Notizen und Markierungen in den Texten
- Inhalte in Playlists zusammenstellen (als persönliche Leseliste oder mit der Institution geteilt)
- Alert Service: kein neues E-Book oder keine Ausgabe eines E-Journals verpassen





Ihre Vorteile

- ✓ **Regelmäßige Aktualisierung**
der Inhalte hält Sie immer auf dem neuesten Stand.
- ✓ **Keine Wartezeiten,**
da alle Titel Online verfügbar sind.
- ✓ **Umfangreicher Inhalt**
mit Top-Lehrbüchern und veterinärmedizinischen
Spitzentiteln.
- ✓ **Flexibler Zugriff**
24/7, von jedem Ort und von allen Geräten.

**Bei Fragen wenden Sie sich bitte jederzeit
gerne an unseren Kundenservice:**

Georg Thieme Verlag KG
Institutional Sales
Rüdigerstr. 14
70469 Stuttgart
kundenservice.thieme.de
Telefon: +49 (0)711 / 8931-420

vetcenter.de