



physioLink bietet Physiotherapie-Schulen und Hochschulen aktuelle, bedarfsgerecht aufbereitete Inhalte.

Die digitale Wissensplattform ist die optimale Ergänzung zu Ausbildung oder Studium und ermöglicht Zugriff auf ein umfangreiches, praxisrelevantes Physiotherapiewissen.


physioLink
Eine Plattform. Viel Wissen.



Alles im Griff.

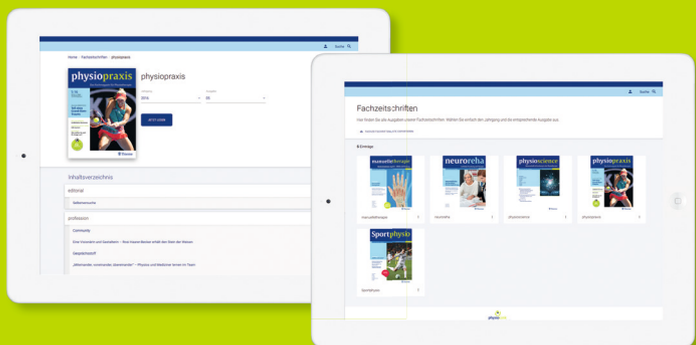
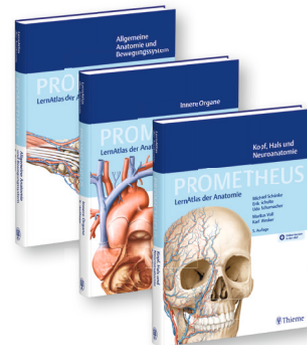
Zugriff auf die aktuellsten Fachinhalte aus dem Thieme Verlag



Bibliothek

In der **Bibliothek** finden Sie ausbildungsrelevante Bücher und Journals des Thieme Verlags. Blättern, stöbern, recherchieren Sie. Nutzen Sie gezielt die **Suche**, um umfassende Informationen zu Themen, die Sie gerade in Ihren Kursen behandeln, zu erhalten und in Ihre Skripte zu integrieren.

Öffnen Sie Ihren Schülern oder Studenten auch die Türen zur Anatomie und lassen Sie sie mit dem schönsten Lernatlas, dem **PROMETHEUS**, lernen.



E-Books

Zum Nachschlagen und Vertiefen von Physiotherapiewissen stehen über **65 Bücher aus dem Thieme Verlag** zur Verfügung. Schüler und Lehrer können hier Themen recherchieren sowie einzelne Buchkapitel als PDF abspeichern oder ausdrucken. Die Buchinhalte sind in der jeweils neuesten Auflage als Volltext hinterlegt.

E-Journals

Sie haben in der Bibliothek auch Zugriff auf die **Fachzeitschriften** physio.praxis, physioscience, Sporthysio, neuroreha und manuelletherapie.

Lesen Sie in der jeweils aktuellsten Ausgabe oder recherchieren Sie im Archiv nach weiteren interessanten Beiträgen.

Mediathek

Gehen Sie mit physioLink neue Wege und setzen Sie auf multimediale Unterstützung im Unterricht! In der Mediathek stehen Ihnen über 800 Lehr- und Lernvideos sowie ein umfangreiches Abbildungsarchiv zur Verfügung.

Die Videos bieten Ihnen einen großen zusätzlichen Fundus an Unterrichts- und Recherchematerial.

Gezeigt werden beispielsweise:

- Knie- und Schultertests
- Neurologische Rehabilitation
- Anatomische Präparate
- Neurologische Krankheitsbilder
- Untersuchungstechniken in der Pädiatrie

Das **Abbildungsarchiv** von physioLink erlaubt den Zugriff auf eine Fülle von Bildern und Grafiken und beinhaltet für lizenzierte Nutzer ein Download- und Verwendungsrecht im Rahmen des Unterrichts.



E-Learning

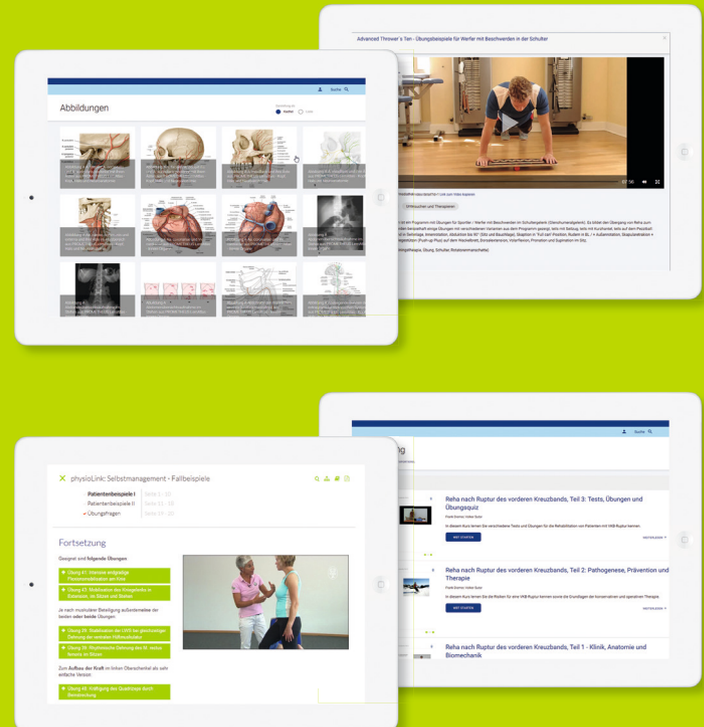
Binden Sie auch interaktive Lerneinheiten in Ihre Kurse ein. Diese **E-Learning-Module** sind für Schüler oder Studenten nicht nur zur Prüfungs- und Examensvorbereitung geeignet. Sie können ebenso zur Wiederholung bzw. zum Vertiefen von Unterrichtsinhalten eingesetzt werden, um Ausfallstunden zu kompensieren oder um Ihren Physiotherapie-Nachwuchs dazu anzuregen, bestimmte Inhalte eigenständig zu erarbeiten.

Lerneinheiten gibt es bspw. zu Themen wie Physiologie (Herz) und Reha nach Ruptur des vorderen Kreuzbands.

Features

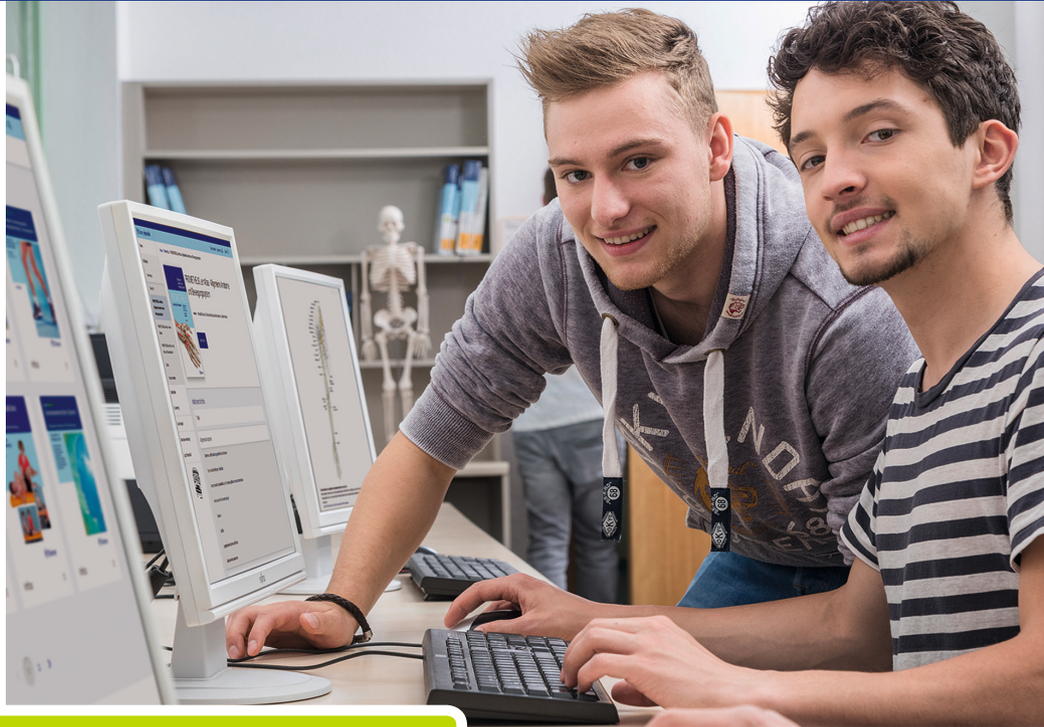
Responsive Design: Die Oberfläche passt sich jeder Bildschirmgröße automatisch an, damit alle Funktionen von physioLink auch auf Smartphone und Tablet komfortabel nutzbar sind.

Suchfunktion über alle enthaltenen Medien: Alle in physioLink enthaltenen Inhalte werden bei der Suche mit einbezogen. Einfach und schnell gelangen Schüler und Lehrer zu den Informationen, die sie benötigen.





- Zugriff auf alle ausbildungsrelevanten Themen Inhalte
- Zusätzlicher Anreiz zum Lernen und gezielten Vertiefen von Inhalten für Schüler und Studenten
- Unterstützung bei der Unterrichtsvorbereitung
- Ideal zur Prüfungs- und Examensvorbereitung
- Alle Informationen 24 Stunden/7 Tage verfügbar, mit persönlichem Login auch von zu Hause
- Optimiert für mobile Endgeräte
- Steigerung der Ausbildungsqualität und des (Hoch-)Schulimages



physioLink kann im Rahmen einer institutionellen Lizenz von Schulen oder Hochschulen erworben werden.

Wir beraten Sie gerne und erstellen Ihnen bei Interesse ein individuelles Angebot.

Georg Thieme Verlag KG
Rüdigerstraße 14 | 70469 Stuttgart
Fon +49 711 8931-941 | Fax +49 711 8931-794
physiolink@thieme.de

