

Pressemitteilung | 7.4.2025

Verlinkt. Vertieft. Verlässlich.

Kooperation zwischen AMBOSS und ZB MED erleichtert Zugang zu medizinischer Fachliteratur für Studierende und Ärzt:innen

Ulrike Ostrzinski
Pressesprecherin

Fon: +49 (0) 221 478 5687
Fax: +49 (0) 221 478 7124
pressestelle@zbmed.de

ZB MED – Informationszentrum Lebenswissenschaften und die Wissensplattform AMBOSS starten eine Kooperation, um die medizinische Informationsversorgung für Studierende und Ärzt:innen in Deutschland zu optimieren. Durch eine direkte Verlinkung von AMBOSS zum ZB MED-Suchportal LIVIVO erhalten Nutzer:innen einen schnellen und häufig kostenfreien Zugang zu relevanter Fachliteratur.

Durch einen Klick auf den Link *Öffnen in LIVIVO by ZB MED* gelangen Nutzende der Wissensplattform AMBOSS in Zukunft direkt zu den wissenschaftlichen Originalquellen, die im AMBOSS-Programm referenziert werden. Die Abdeckung beträgt über 90 Prozent, davon sind rund 80 Prozent der Bücher bei ZB MED vorhanden. Von den Zeitschriftenartikeln sind etwa 67 Prozent bereits für den ZB MED-Fernzugriff lizenziert, so dass die Nutzenden kostenfrei darauf zugreifen können. Einzige Voraussetzung ist die Registrierung bei ZB MED und ein Wohnsitz in Deutschland. Dies erleichtert die medizinische Recherche und ermöglicht den unkomplizierten Zugang zu wissenschaftlicher Fachliteratur.

Gemeinsame Initiative für eine bessere medizinische Informationsversorgung

Dr. Miriam Albers, kommissarische Bibliotheksleitung von ZB MED, unterstreicht: „*Unser Ziel ist es, medizinische Fachkreise bestmöglich bei ihrer Recherche zu unterstützen. Die Kooperation mit AMBOSS ist ein wichtiger Schritt, um den Zugang zu qualitätsgesicherter wissenschaftlicher Fachliteratur nahtlos in den Arbeitsalltag von Medizinstudierenden und Ärzt:innen zu integrieren.*“

Dr. med. Nawid Salimi, Leiter der Produktentwicklung und Mitbegründer von AMBOSS, ergänzt: „*Mit der Verlinkung zu LIVIVO vertiefen wir unser Angebot um eine weitere fundierte Wissensebene. Unsere Nutzer:innen profitieren somit von einer noch besseren Vernetzung von praxisrelevantem, schnell zugänglichem Wissen mit wissenschaftlichen Quellen – und das mit nur einem Klick.*“

Mit der Zusammenarbeit stärken die Partner die evidenzbasierte Medizin und vereinfachen den Zugang zu relevanter Fachliteratur für medizinische Fachkreise.

Weiterführende Links:

- [Zu AMBOSS](#)
- [Zu LIVIVO](#)
- [Zum ZB MED-Fernzugriff](#)

Ulrike Ostrzinski
Pressesprecherin

Fon: +49 (0) 221 478 5687
Fax: +49 (0) 221 478 7124
pressestelle@zbmed.de

Hintergrund-Information:

Über AMBOSS

Die Wissensplattform bietet medizinischem Personal und Studierenden leitliniengerechte und fachgebietsübergreifende Behandlungsempfehlungen. Mittlerweile stellen zahlreiche Universitäten, Kliniken und Praxen ihren Mitarbeitenden AMBOSS als Nachschlagewerk und klinische Entscheidungshilfe zur Verfügung. Allein in Deutschland nutzt jede vierte Ärztin und jeder vierte Arzt AMBOSS.

Weitere Informationen unter www.amboss.com

Über ZB MED

ZB MED – Informationszentrum Lebenswissenschaften ist ein Infrastruktur- und Forschungszentrum für lebenswissenschaftliche Informationen und Daten. Ziel ist es, die Forschung für Mensch und Umwelt zu unterstützen und zu stärken: von Medizin über Biodiversität bis hin zu Umweltschutz.

Die Arbeit von ZB MED orientiert sich an den strategischen Leitlinien:

- **Forschen + vernetzen:** Wir forschen gemeinsam mit der regional, national, europäisch und weltweit vernetzten Forschungsgemeinschaft.
- **Data Science:** Wir ermöglichen Datenanalysen und generieren neue Erkenntnisse durch Forschung.
- **Zugang zu Informationen:** Wir stellen den Zugang zu Information, Literatur und Daten als zentrale Informationsinfrastruktur nachhaltig bereit.
- **Open + FAIR:** Wir fördern die offene und reproduzierbare Wissenschaft im Sinne von Open Science und FAIR-Prinzipien.
- **Wissens- und Kompetenzvermittlung:** Wir vermitteln aktiv Wissen, Kompetenzen und Fähigkeiten.

ZB MED bietet als zentraler Information Hub für die Lebenswissenschaften eine Kombination aus überregionaler Informationsversorgung, Big-Data-Analysen und Wissensvermittlung. Dies unterstützt die Forschenden

umfassend im Sinne von Open Science entlang des gesamten Forschungskreislaufs und ermöglicht so neue Erkenntnisse: Information und Wissen für die Lebenswissenschaften.

Weitere Informationen unter www.zbmed.de

Ulrike Ostrzinski
Pressesprecherin

Fon: +49 (0) 221 478 5687
Fax: +49 (0) 221 478 7124
pressestelle@zbmed.de