

## Hinweise für Gutachter für die Literaturrecherche (nach Jens Türp)

Name	PubMed
URL	<a href="http://www.pubmed.gov">www.pubmed.gov</a>
	Meta-Datenbank der US –amerikanischen Nationalbibliothek. Recherche von Fachartikeln. Meist werden Kurzzusammenfassungen von identifizierten Fachartikeln angeboten. Volltexte sind nur zu erreichen, wenn diese vom herausgebenden Journal freigegeben sind. Für die Suche nach deutschsprachiger Literatur eher nicht geeignet.
Weitere Informationen	Anleitung zur Literaturrecherche aus der Universität Freiburg <a href="https://portal.uni-freiburg.de/imbi/dateien/bibliothek/pdfs/tipps-literatursuche-pubmed.pdf">https://portal.uni-freiburg.de/imbi/dateien/bibliothek/pdfs/tipps-literatursuche-pubmed.pdf</a>

Name	Google Scholar
URL	<a href="https://scholar.google.de">https://scholar.google.de</a>
	Suchmaschine für die Recherche nach wissenschaftlichen Dokumenten. Es werden bibliografische Nachweise und zum Teil auch Volltexte kostenfrei angeboten. Es kann nach Dissertationen, Büchern und Buchkapiteln gesucht werden.  Im Eingabefeld befindet sich rechts ein kleiner Pfeil zur Öffnung eines Menüs, mithilfe dessen auch eine detaillierte Suchstrategie möglich ist. Als alleinige Quelle reicht Google Scholar in der Regel für eine Literaturrecherche nicht aus.
Weitere Informationen	Auf der Website ist eine englischsprachige Anleitung verfügbar.



<b>Name</b>	<b>Livivo</b>
URL	<a href="https://www.livivo.de/">https://www.livivo.de/</a>
	Suchportal der Zentralbibliothek für Medizin in Bonn. Livivo ist für Recherchen der deutschsprachigen Fachliteratur interessant. Es können verschiedene Suchparameter eingegeben werden.