



# Connected Papers

<https://www.connectedpapers.com/>

## Anwendungsbereich

Literaturrecherche

Datenbasis

Semantic Scholar, PubMed, arXiv.org

Anmeldung

ohne Anmeldung nutzbar

Kosten

2 Graphen / Monat kostenlos ohne Anmeldung, weitere 3 Graphen mit Anmeldung kostenlos (keine Einschränkung in der Nutzung), für Akademiker\*innen o.ä. 5.91 EUR / Monat mit unbeschränkter Anzahl von Graphen

Technologie

visualisierte Darstellung von thematisch ähnlichen Artikeln. Die Ähnlichkeitsmetrik basiert auf den Konzepten der Ko-Zitation und der bibliographischen Kopplung

Trefferanzeige

jeder Knoten im Netzwerk ist ein Artikel  
ähnliche Artikel haben stärkere Verbindungslinien und bilden Cluster  
anhand der Farbe des Knotens (Publikationsjahr) kann man visuell schnell ältere und aktuellere Artikel erfassen,  
die Größe des Knotens weist auf die Anzahl Zitierungen hin,  
die Artikel werden in der Übersicht mit Name und Jahr gekennzeichnet  
man kann sich frühere Titel anzeigen lassen (prior works), das sind i.d.R. wichtige Arbeiten in dem Gebiet. Wenn man eine frühere Arbeit auswählt, werden alle verweisenden Artikel hervorgehoben,  
mit „derivative works“ werden Artikel angezeigt, die viele Artikel in dem Graphen zitieren. Das sind dann entweder Übersichten zum Fachgebiet oder neuere einschlägige Arbeiten,  
bei Mouseover auf einen Knoten erhalten Sie die Informationen zum Artikel eingeblendet

Exportmöglichkeiten

Treffer werden in der Datenbasis (z.B. Semantic Scholar) geöffnet. Von dort aus ist der Export je nach Datenbasis möglich.

Besonderheit

Einzelne Treffer können nicht aus der Liste/Ansicht entfernt werden