



## Was ist ATLAS.ti ?

ATLAS.ti ist eines der weltweit führenden Computerprogramme zur Analyse qualitativer, dh. nicht numerischer Daten.

- Texte,
- Bilder,
- Grafiken,
- Videos
- und Audios

bergen wertvolle Informationen. Sie geben beispielsweise Auskunft über Motive, Interessenlagen, Wirkungszusammenhänge und vieles andere mehr. ATLAS.ti hilft Ihnen, diesen Wissensschatz zu heben. Sie bekommen mit ATLAS.ti Werkzeuge in die Hand, mit denen Sie Ihr Datenmaterial systematisch und qualitätssicher analysieren und interpretieren können.

ATLAS.ti verfügt über Tools, die Ihnen auch bei großen Datenmengen die Arbeit erleichtern.

## Vorteile von ATLAS.ti:

- **Datenimport**  
TXT, RTF, Word sowie alle gängigen Bild-, Audio- und Videoformate können eingelesen werden.
- **Kodieren**  
Die Benutzeroberfläche von ATLAS.ti orientiert sich am vertrauten Arbeiten mit Papier und Bleistift: Neben dem Dokument werden am Rand Ihre Bemerkungen, Unterstreichungen und Verweise in Form von Memos, Codes und Hyperlinks angezeigt. Die Nähe zum Text, bzw. zum Bild, zur Grafik, zum Video oder Audiomaterial bleibt erhalten. Das Kodieren – Herzstück der qualitativen Datenanalyse – ist mit ATLAS.ti besonders einfach und unter anderem auch per drag-and-drop möglich.
- **Editieren**  
Sie können in bereits kodierten Dokumenten Fehler berichtigen, Dinge hinzufügen oder streichen.
- **Colour-Coding**  
Zusätzlich zum Kodieren können Sie auch bunte Textmarkierungen setzen. So können Sie sich beim Durchblättern schneller orientieren.
- **Netzwerke und Hypertext**  
Kodes und andere Objekte werden zueinander in Beziehung gesetzt und visualisiert.



- **Datenausgabe**  
Neben der Standardausgabe im Rich Text Format, können auch Excel und SPSS kompatible Dateien mit quantitativen Inhalten erstellt werden. Das gesamte Projekt kann als HTML oder XML Datei ausgegeben werden.
- **Qualitätssicherheit**  
Alle Schritte werden dokumentiert. Der wissenschaftliche Anspruch der Nachvollziehbarkeit ist so automatisch gewährleistet.
- **Arbeiten in Teams**  
durch Nutzerkonten wird das verteilte Arbeiten in Teams unterstützt. Alle Einträge werden mit Erstellungsdatum und Namen des Autors versehen. Werden Dokumente editiert, wird die Kodierung in den Projekten aller Teammitglieder automatisch synchronisiert.



