

die feldpartitur

DAS FORMAT MACHT DEN UNTERSCHIED

Die Feldpartitur ist ein innovatives System zur Transkription und Analyse von Videodaten für qualitative Sozialforscherinnen und -forscher.

Mit der Feldpartitur werden Transkriptionen, Interpretationen, Kodes, Memos und Stills über einer horizontalen Zeitleiste in ihrer Linearität – aber eben auch in Ihrer Gleichzeitigkeit direkt am Timecode des Videos erfasst. Die auf diese Weise entstehende Video-partitur wird durch die Forschenden entweder durch manuelles Editieren oder durch automatisches Importieren von Inhalten generiert.

Das Feldpartitur-Format erlaubt methodenneutral hochkomplexe qualitative Mikroanalysen, die in der Kombination mit Archivbausteinen oder individuellen Softwarelösungen ein best angepasstes Angebot für den heterogenen qualitativen Forschungsbetrieb darstellen.

die idee



Dr. Christine Moritz
Geschäftsführerin

„Ich brauche ein einfach zu bedienendes Videoanalysetool, das meine Transkriptions- und Analyseschritte unterstützt, aber mich nicht zu schnell einschränkt.“

Gemeinsam mit ProjektpartnerInnen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz wurde in einem ersten Schritt die Feldpartitur Software SaaS micro 1.0 speziell für die qualitative Analyse der Datenkategorien „videobasierte Verhaltensbeobachtung“, „kommerzieller Film“ und „Video-Eigenproduktionen“ entwickelt.

Die darauf aufbauenden innovativen Produkte Feldpartitur OnSite und Feldpartitur Archive erlauben den Einsatz in Videoarchiv und Videomanagement.

Es ist die Firmenphilosophie, im Dialog mit Forschenden unterschiedlicher Disziplinen das Produkt im Kontext digitaler Medien beständig weiterzuentwickeln.

feldpartitur.de

Interessieren Sie sich für unser Angebot im Bereich **Videotranskriptions- und -analysesoftware**?

Benötigen Sie ein **spezielles Software-Arrangement** für ein besonderes Forschungsvorhaben?

Brauchen Sie Unterstützung bei der Durchführung Ihrer **Transkriptions- oder Schreibarbeiten**?

Haben Sie Bedarf an **Forschungsconsulting** in Ihrer eigenen Forschungsarbeit oder in Ihrem Arbeitsteam?

Oder benötigen Sie ein speziell auf ihren Bedarf angepasstes **Video-Schulungsangebot**?

Dann setzen Sie sich mit uns in Verbindung:
info@feldpartitur.de

Oder nutzen Sie unser Kontaktformular auf der Homepage
<http://www.feldpartitur.de/>
<http://www.feldpartitur.de/kontakt/>

Feldpartitur GmbH
Henriettenstraße 19
D-73230 Kirchheim/Teck

Tel +49 (0) 7021 / 94 70 172

Besuchen Sie uns auch in:



und in unserem Online-Magazin auf der Homepage.

feldpartitur

VIDEO TRANSKRIPTION | ANALYSE | MANAGEMENT



transkription + analyse

Die Feldpartitur erlaubt die sukzessive Erfassung der Information im Video in vielen Kategorien

- „transcript“** Transkription gesprochener Sprache durch konventionelle Schriftzeichen
- „notescript“** Notation von Ereignissen mit visuellen Symbolen, Emoticons oder Zeichen wie zum Beispiel der Musik oder Filmstruktur
- „codescript“** Interpretieren, Deuten, Kodieren und Analysieren von Videodaten
- „memo“** Erfassung von Information im Video durch Memoing, Integration von weiteren Bilddaten, Links - und vielem mehr direkt in der Partitur



Erweiterbare Icon-Bibliothek mit visuellen Symbolen

	00:00:01.0	00:00:01.5	00:00:02.0	00:00:02.5	00:00:03.0	00:00:03.5	00:00:04.0
TS: move	1						
TS: Akteur A	Was sagt die DNA-Analyse?						
TS: Akteur B			Geben Sie mir...				
TS: Akteur c							Die sieht ja furch
TS: Akteur D							
NS: Klang 1							
NS: Klang 2							

Transkriptionen im Editier-Modus transcript und notescript

software

FELDPARTITUR SAAS MICRO

- die pfiffige Cloudlösung für kleine Projekte

Die bewährte cloudbasierte SaaS-Application („Software as a Service“) ermöglicht unter hohem SSL-Sicherheitsstandard die methodenneutrale Film- und Video-Mikroanalyse in der Qualitativen Sozialforschung bei eher kleinen Datenvolumen: Soziologie, Bildungswissenschaften, Medienanalyse und -beobachtung, Werbe(wirkungs)forschung, Film- und Medienwissenschaft, Empirische Psychologie, Kommunikationswissenschaft u.v.a. nutzen seit Jahren die innovative Technik, um kollaborativ und international zusammen zu arbeiten.

FELDPARTITUR MICRO ONSITE

- die komfortable Inhouse-Applikation für den dauerhaften Einsatz in der Forschung und Lehre

Die OnSite-Applikation der Feldpartitur Software ermöglicht das Arbeiten auf dem eigenen Server Ihrer Einrichtung – völlig cloudfrei. Alle Vorteile eines browserbasierten Systems blieben dennoch erhalten: arbeiten Sie jederzeit und überall, alleine oder in Teams, Forschungsgruppen und Seminaren an Ihren Video- und Filmanalysen.

FELDPARTITUR ARCHIVE

- die Kombination aus manueller und automatischer Verschlagwortung für ein intelligentes Videomanagement

Ein so komplexer und anspruchsvoller Datentyp wie das Video erfordert für den Langzeiteinsatz eine Architektur, die der Vielfalt des Datentypus gerecht wird. Durch die Kombination aus Ihren eigenen Verschlagwortungskategorien mit vorstrukturierenden Verfahren gelangen Sie wie in einem „Baukastensystem“ zu einem individuellen Datensatz, der in optimaler Weise Ihren Such- und Findekriterien entspricht.

INDIVIDUAL SOFTWARE SOLUTIONS

- die Anpassung der Feldpartitur-Software an Ihren Bedarf

Sie benötigen Anpassungen, um Ihre Arbeitsprozesse zu optimieren? Damit sind Sie nicht alleine: Die Arbeit mit einem so komplexen Datentyp wie dem Video erfordert in vielen Fällen eine individuelle Software-Lösung. Insbesondere Anwendungen, die eine Kompatibilität und Integration in Ihre Softwareumgebung erfordern, lassen sich schon mit geringen Mitteln umsetzen. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, und suchen Sie das persönliche Gespräch mit uns, um Ihren Bedarf und die Möglichkeiten zu klären.

schulung

Die Transkription und Analyse von Videodaten erfordert spezifisches Know-How. Buchen Sie bei uns Forschungsworkshops und -seminare bei Ihnen vor Ort oder in den Seminarräumen der Feldpartitur:

- Qualitativ Forschen! Einführung in das interpretative Paradigma für Doktorand/innen und PostDocs
- Methodenworkshops, z.B. Grounded Theory Methodology, Qualitative Inhaltsanalyse und Von der Forschungs idee zum Forschungsantrag
- Nie wieder Langeweile! - Aktivierende Methoden für Trainer/innen
- Forschungswerkstatt - natürlich mit eigenem Material der Forschenden
- Spotlight! - Videoanalyse und -transkription in der Qualitativen Sozialforschung
- Feldpartitur Softwareschulung
- Interpretationsgemeinschaft
- Arrangement und Durchführung von Datensitzungen
- Video- und Filmbearbeitung für Qualitative Sozialforscher/innen
- Und nicht zuletzt: Individuelles Forschungsconsulting als Einzeltermin, als 3er oder 5er Paket



service

Sie benötigen Unterstützung bei der Arbeit mit Ihrem Audio- oder Videomaterial? Wir sind behilflich bei folgenden Dienstleistungen:

- Interview- und Audiotranskription
- Videotranskription und -analyse
- Video-Untertitelung
- Korrektur Ihrer Texte
- Übersetzungen wissenschaftlicher Texte in vielen Sprachen



Das entstehende Strukturbild im Partiturplayer schafft Überblick, und erlaubt den Export tabellarischer Daten in weitere Auswertungssoftware.

	00:00:00.0	00:00:00.5	00:00:01.0	00:00:01.5	00:00:02.0	00:00:02.5	00:00:03.0	00:00:04.0
NS: MOVE	1						2	3
TS: Audio(Ma)	Lautes Grinsen	Lautes Grinsen	Lautes Grinsen	Lautes Grinsen	Lautes Grinsen	Sprechur	Sprechur	Sprechur
NS: Klatschen								
NS: Trommel								
TS: Audio(Ind)								
TXT: Vok AlgEr	SAUSE	Spaß! Grinsen über etwas Unschickliches	Demmerung!	Das ist kein Spaß, das ist Arbeit!	Hallo best			Superstruktur
NS: CodeQual								
CS: CodeQual	Andere	Andere	Andere	Andere	Andere	Masse	Masse	Masse
CS: CodeNo								
TXT: VisSymb	A, B, C, Fan, Zigarette und Zigarette							Gleiche keine spezifische Part
TXT: Memo	Strapazierlauf						Gesprächspartner	Stapel
TXT: Hin OK	Stem über dem						Auswertung	

Multicodale Transkription im Editier-Modus mit integriertem Videoplayer