



Europa-Universität
Flensburg

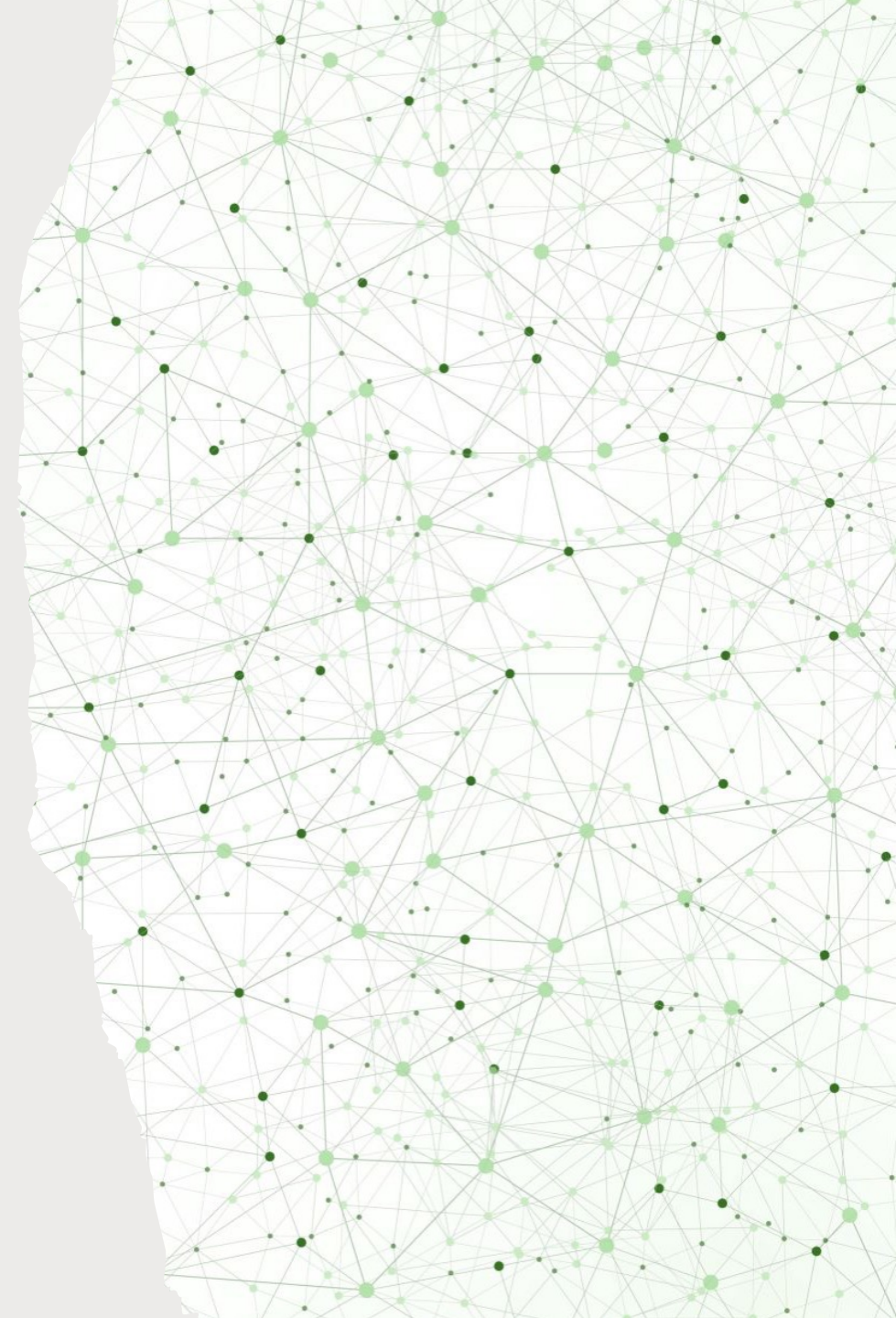
Institut für mathematische, naturwissenschaftliche
und technische Bildung

Abteilung für Mathematik und ihre Didaktik

BACHELOR- UND MASTERARBEITEN IN DER GRUNDSCHULMATHEMATIK

Forschungskolloquium
Frühjahrssemester 2023

FORSCHUNGSKOLLOQUIUM GRUNDSCHULMATHEMATIK
ABTEILUNG GRUNDSCHULMATHEMATIK
FRÜHJAHRSSEMESTER 2023





TRANSKRIPTION

ES BRAUCHT REGELN!

- Gesprochenes schriftlich festhalten
- Detailgetreut vs. gut lesbar
- Gegenstandsangemessen darstellen
- Fokussierung auf Aspekte (→ Forschungsziel)
- Priorität: Inhalt vs. Feintranskript
- Wählen Sie weise



EINFACHES SYSTEM

- Wörtlich transkribieren
 - Es wird an die Schriftsprache angepasst
 - Fokus auf Inhalt, daher Glättungen
 - Pausen (...)
 - Zeitmarken
 - Emotionales in Klammern
- Ergänzungen: je nach Analyseperspektive

(Dresing & Pehl, 2018)

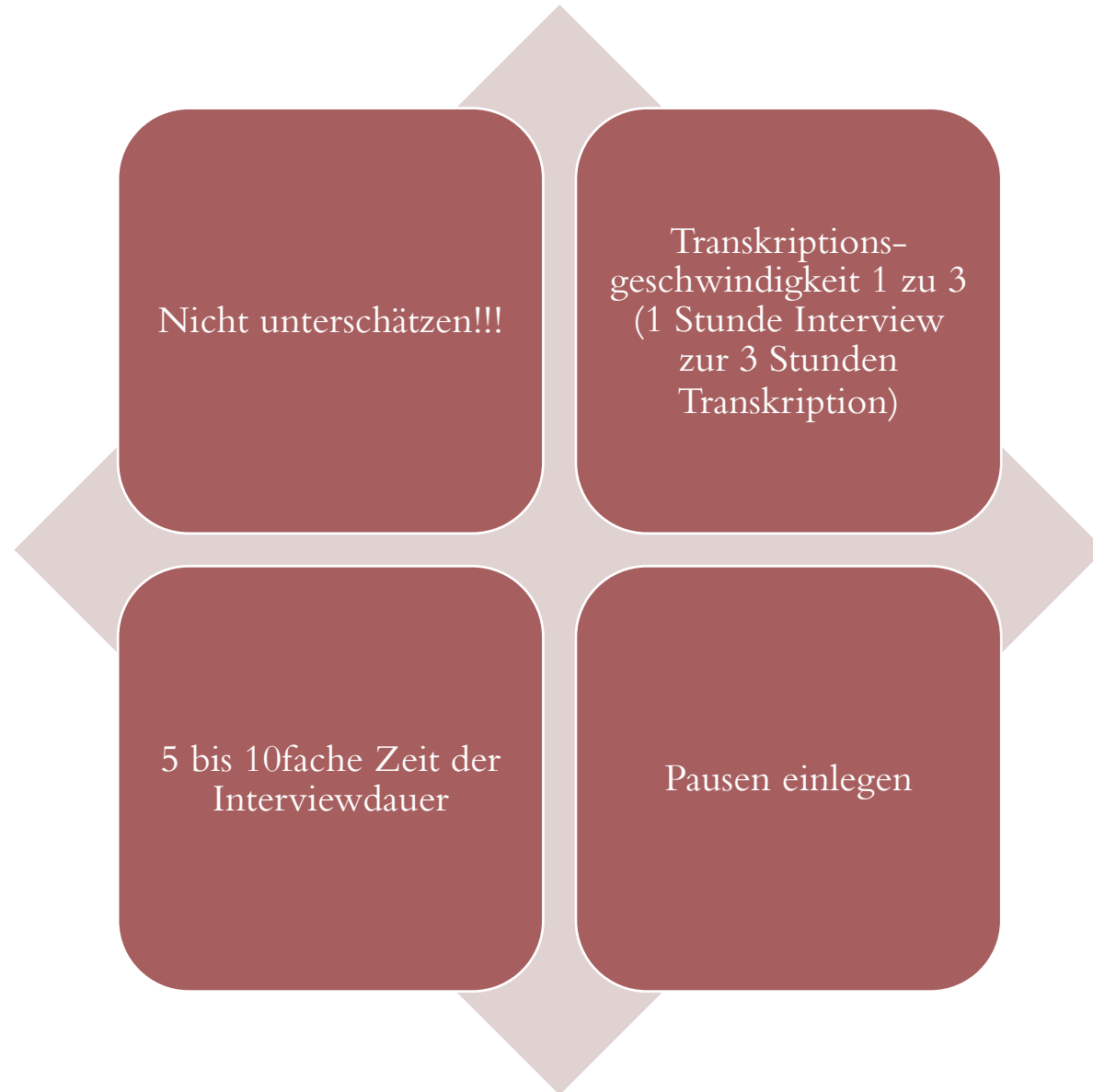


KOMPLEXES SYSTEM

- Fokus „Wie-etwas-gesagt-wurde“
- Intonation, Pausen, Überlappungen, Abbrüche, Verschleifungen, Dialekte, ...
- System GAT
- Rudimentäres Minimaltranskript → Basistranskript → Feintranskript

(Dresing & Pehl, 2018)

DAUER



(Dresing & Pehl, 2018)

TIPPS

Zwischenspeichern

Absätze nummerieren /
Zeilennummern
/Zeitmarken

Anonymisieren

Zweiter Durchgang bzw.
gegenlesen

Vorsicht bei
Spracherkennungssystemen

F4 (Erhältlich bei uns in
der Abteilung)

LITERATUR

- Dresing, T., & Pehl, T. (2018). *Praxisbuch Interview, Transkription & Analyse: Anleitungen und Regelsysteme für qualitativ Forschende* (8. Auflage). Eigenverlag.