



ZNL TransferZentrum
für Neurowissenschaften
und Lernen

Kooperation zwischen Grundschulen und MINT-Bildungspartnern im Ganztag: Ergebnisse einer bundesweiten Studie

Dr. Petra Arndt & Sophia Piller

Kongress *Ganztag multiprofessionell gestalten*
20.03.2024, Berlin

gefördert von:
nationales
MINT FORUM



ZNL TransferZentrum
für Neurowissenschaften
und Lernen

Fragestellung

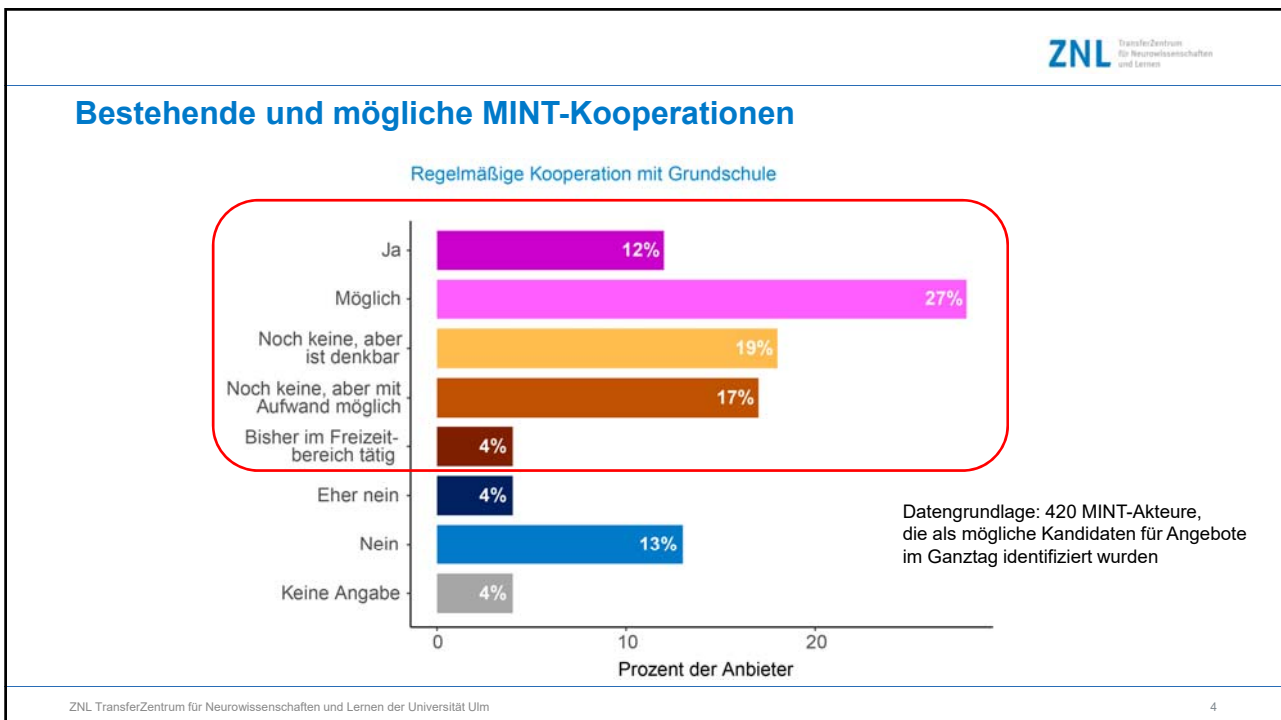
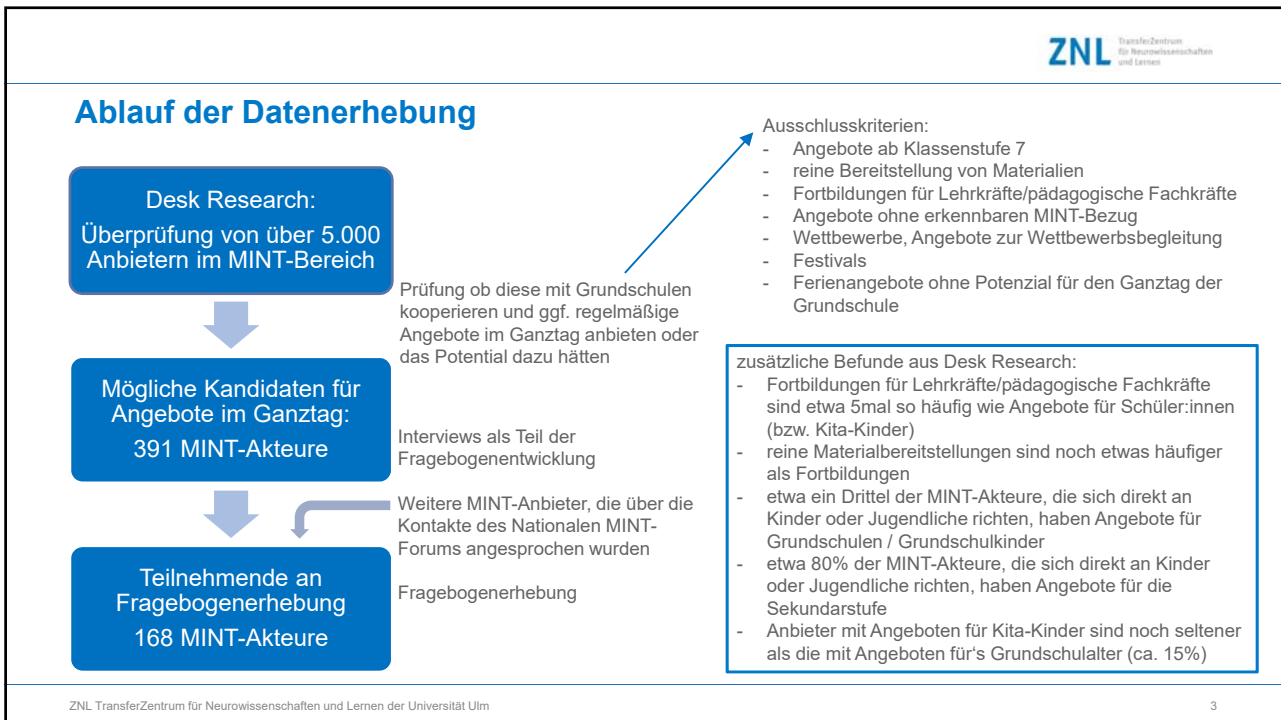
- Ist-Stands-Erhebung
- MINT-Angebote im Ganztag der Grundschule:

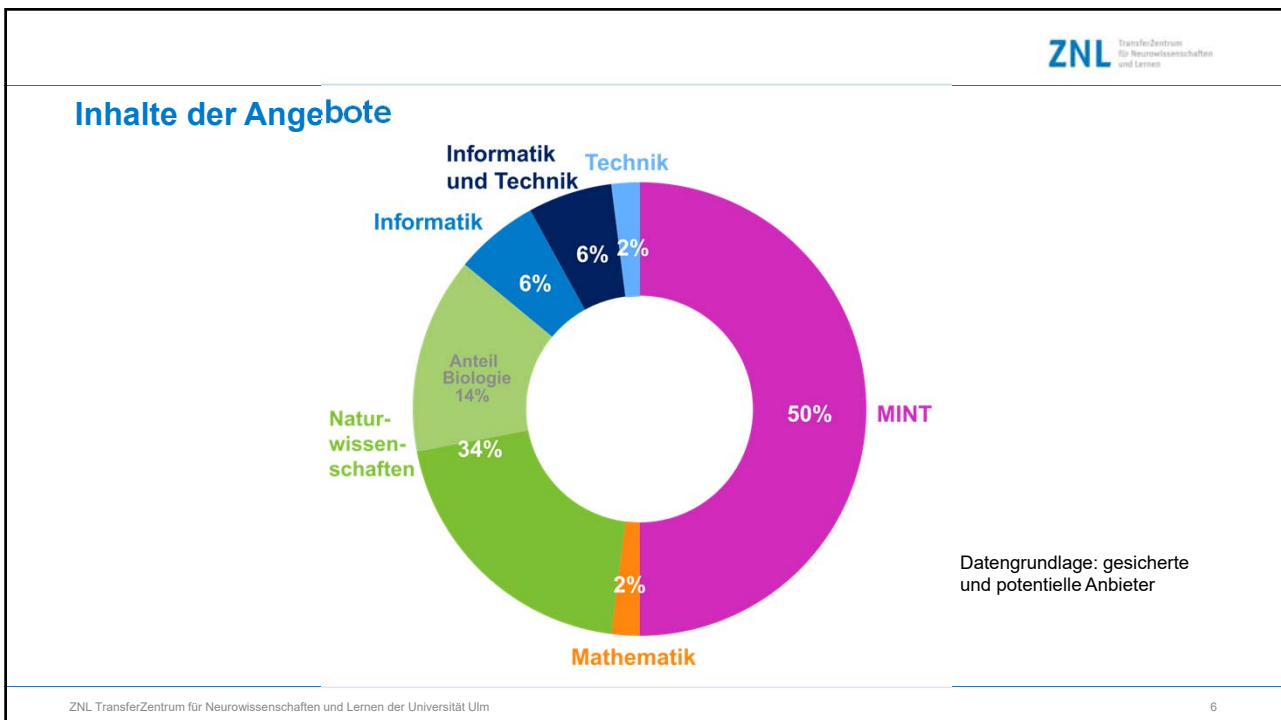
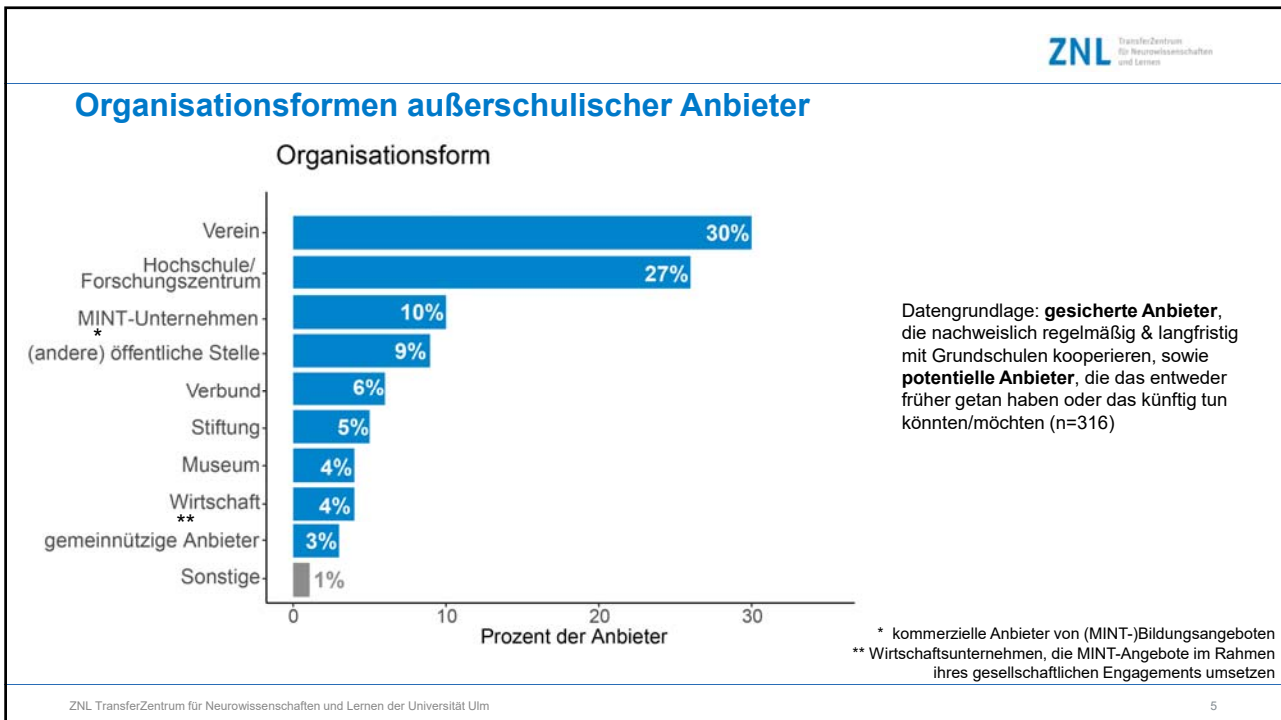
Wer macht was wo und wie unter welchen Bedingungen?

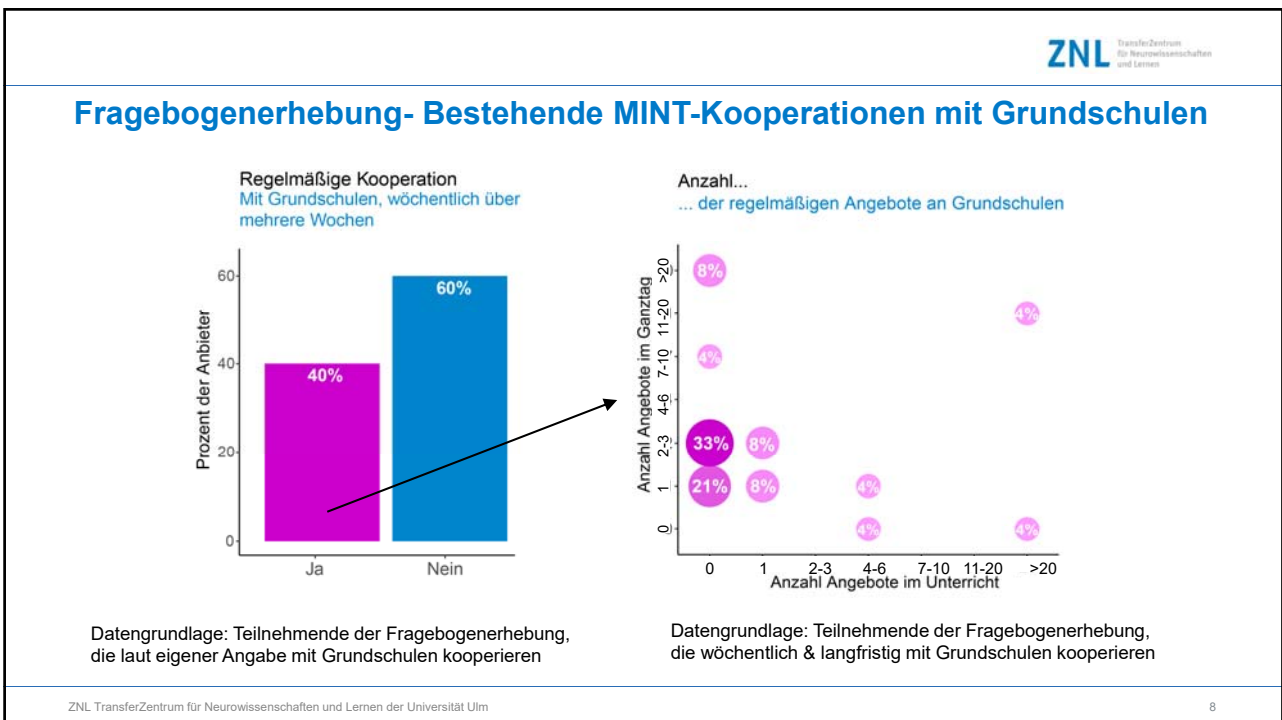
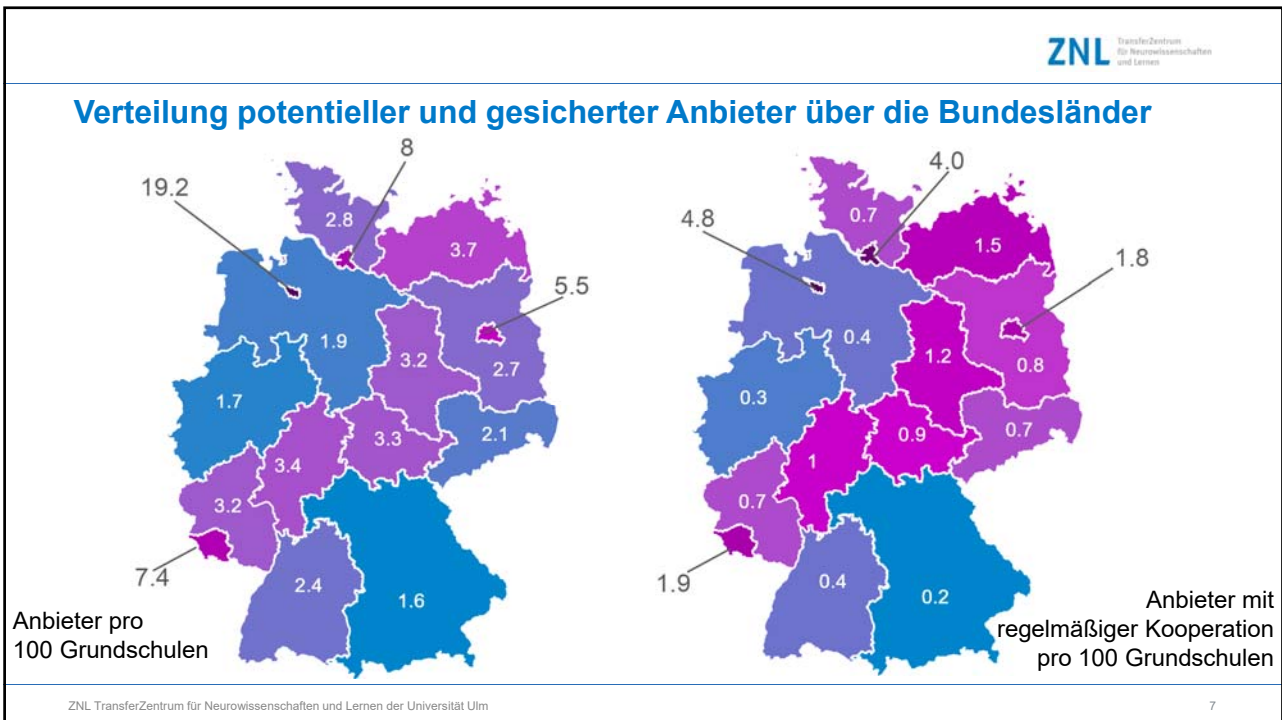
• Wer	→ „Arten“ außerschulischer Kooperationspartner
• macht was	→ Inhalte
• wo	→ Verteilung in Deutschland
• wie	→ Qualitätsaspekte & Strukturen der Zusammenarbeit
• unter welchen Bedingungen?	→ Ressourcen & Hindernisse

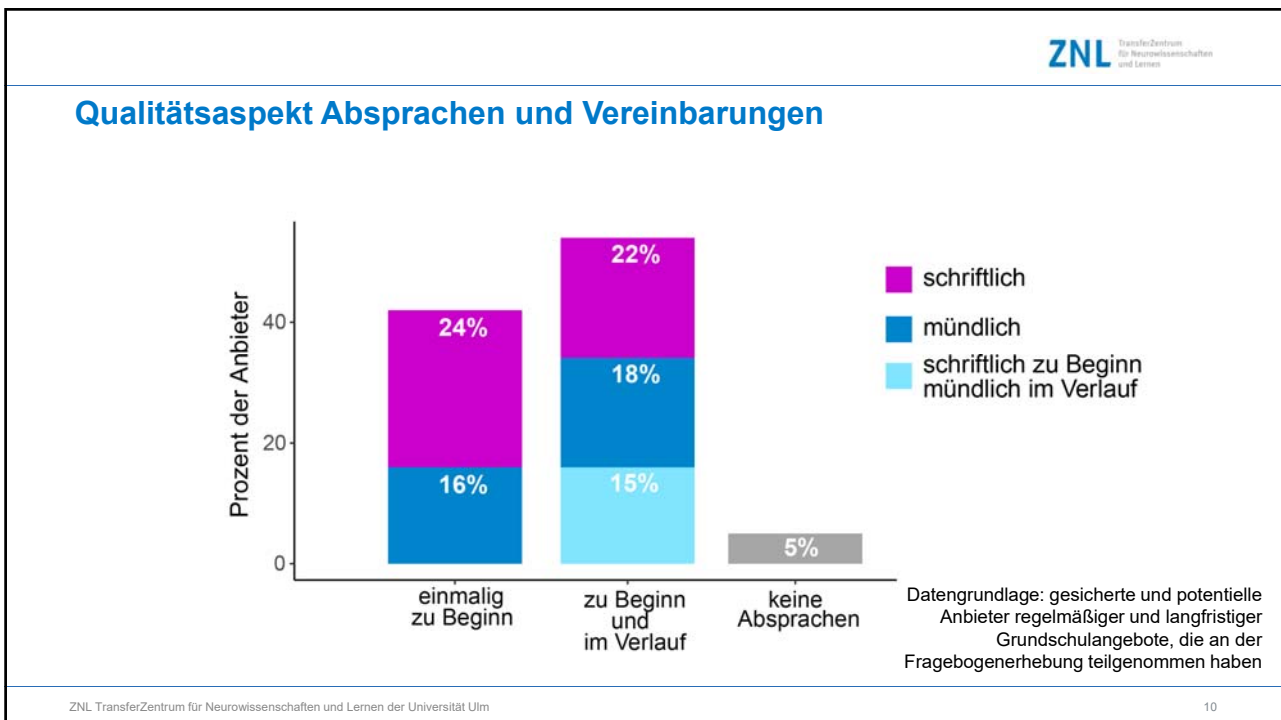
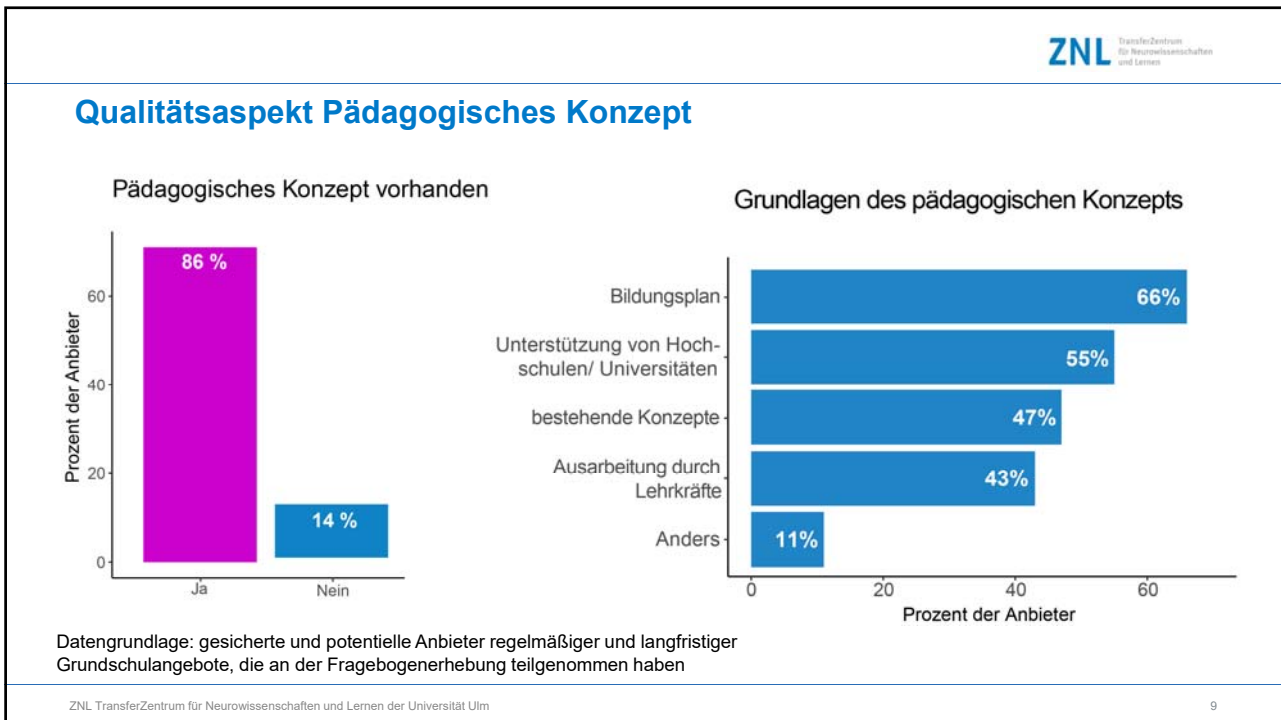
ZNL TransferZentrum für Neurowissenschaften und Lernen der Universität Ulm

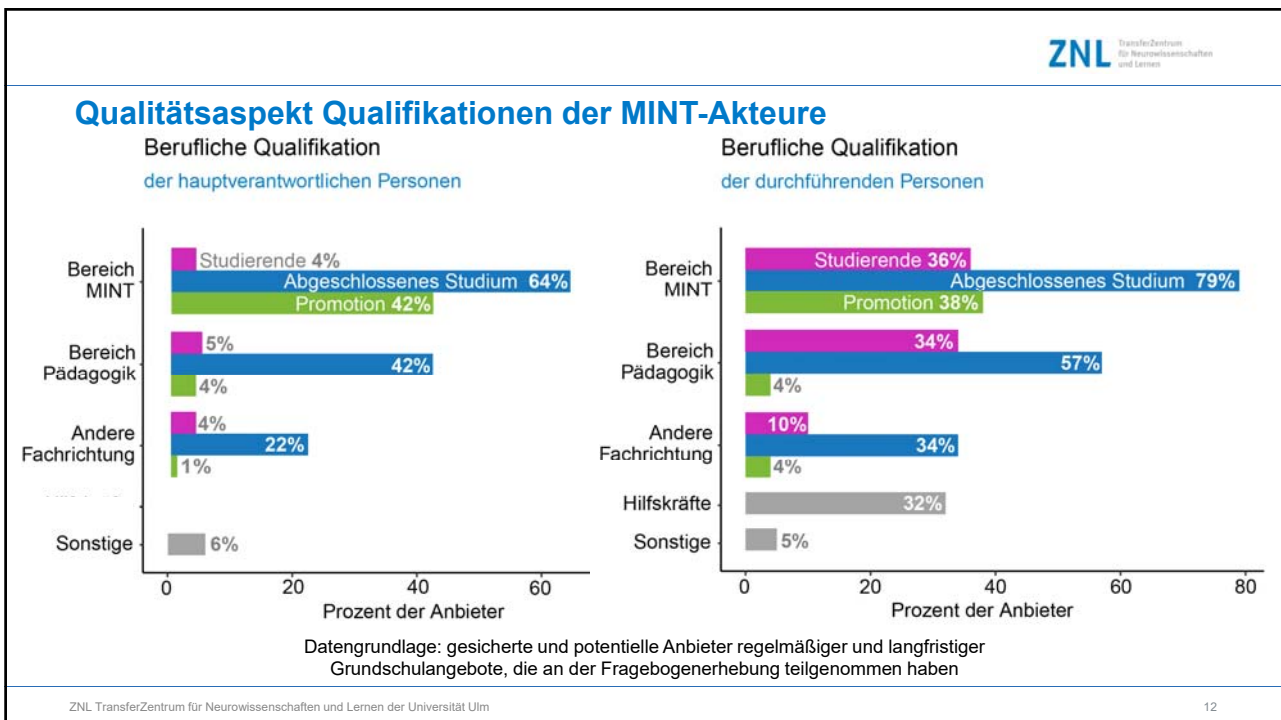
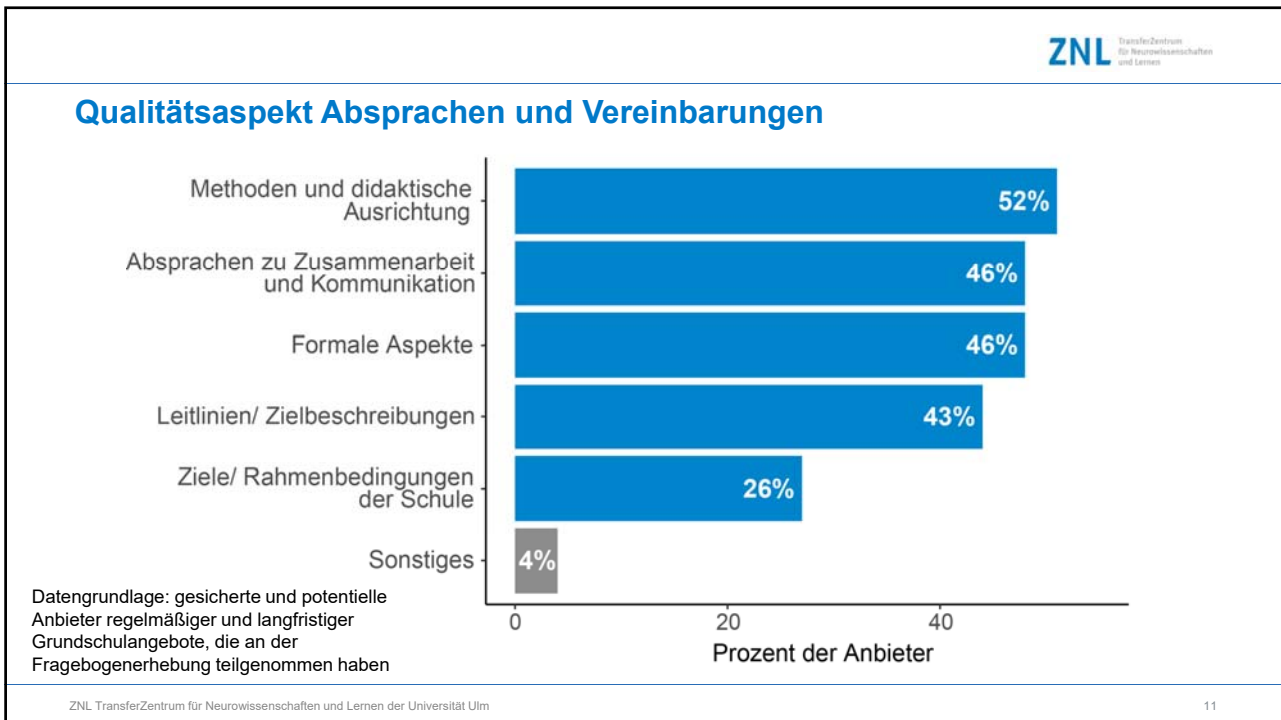
2

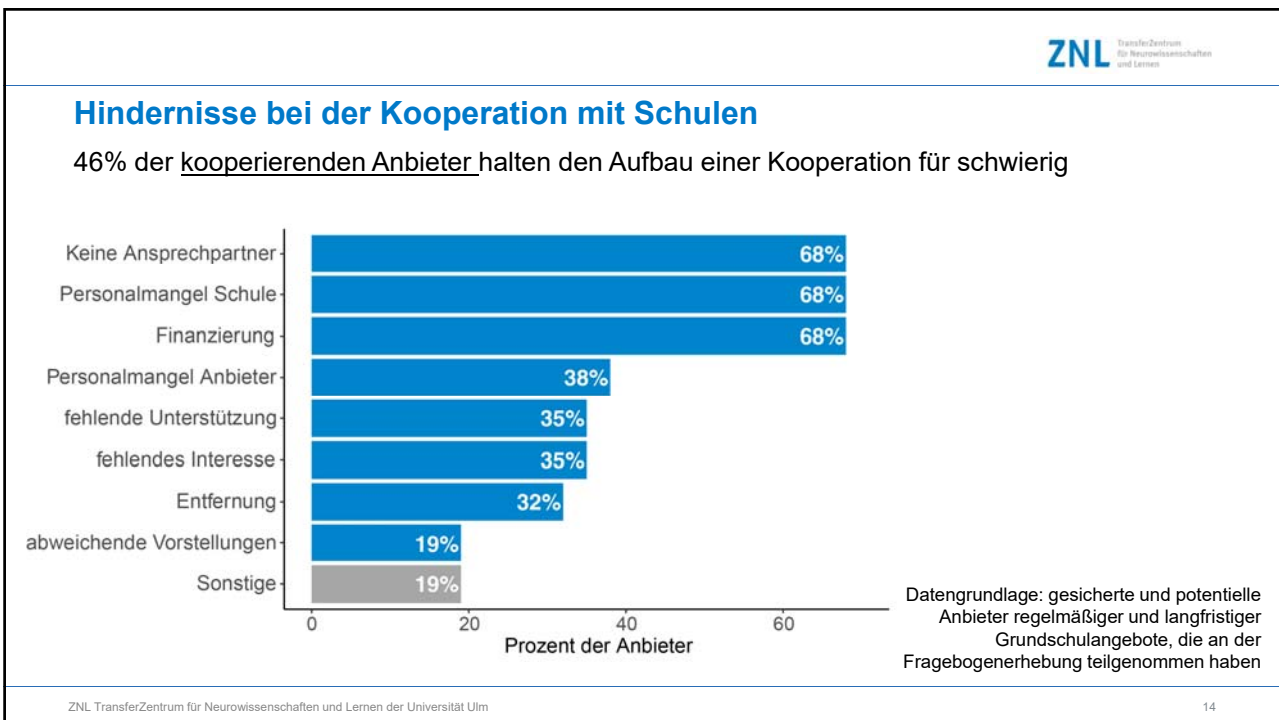
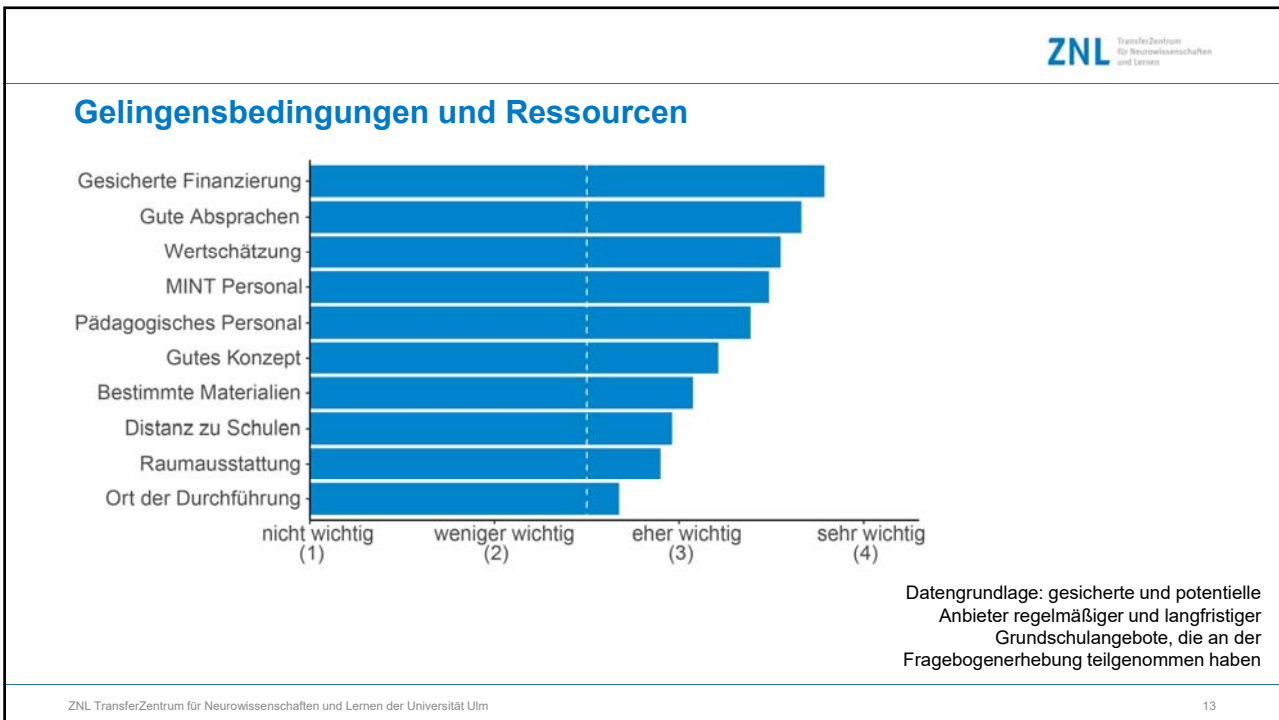


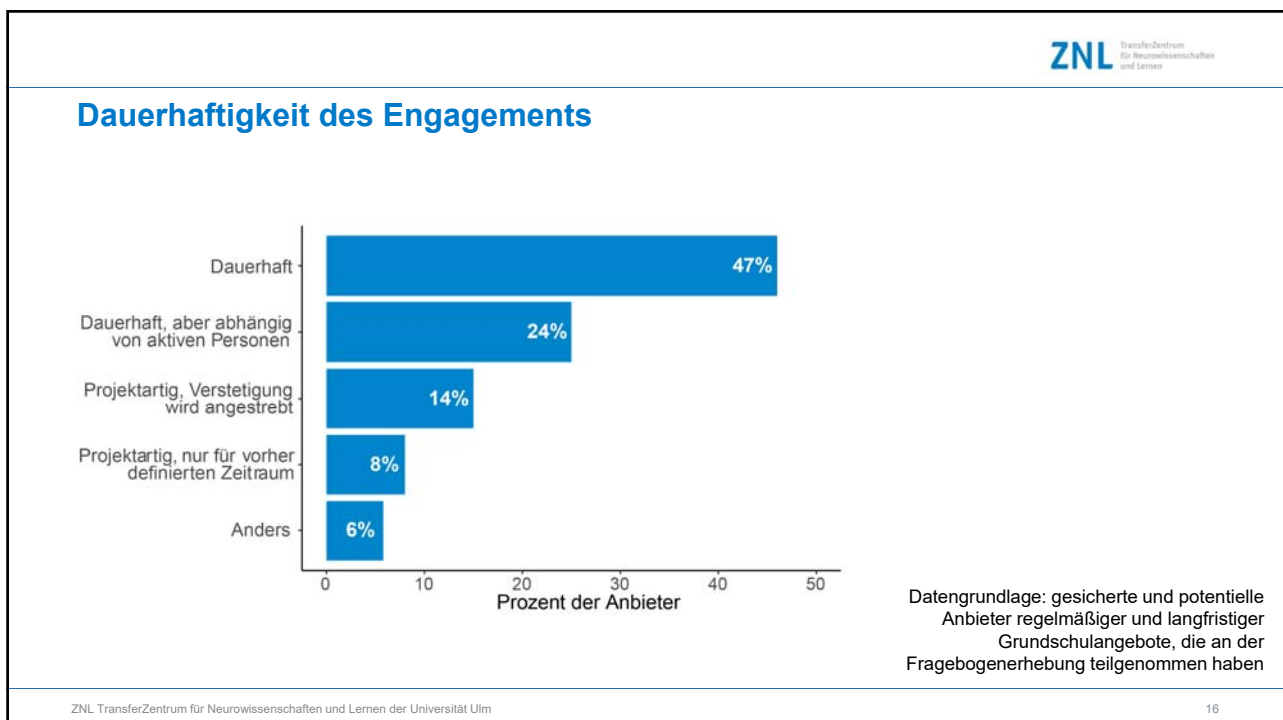
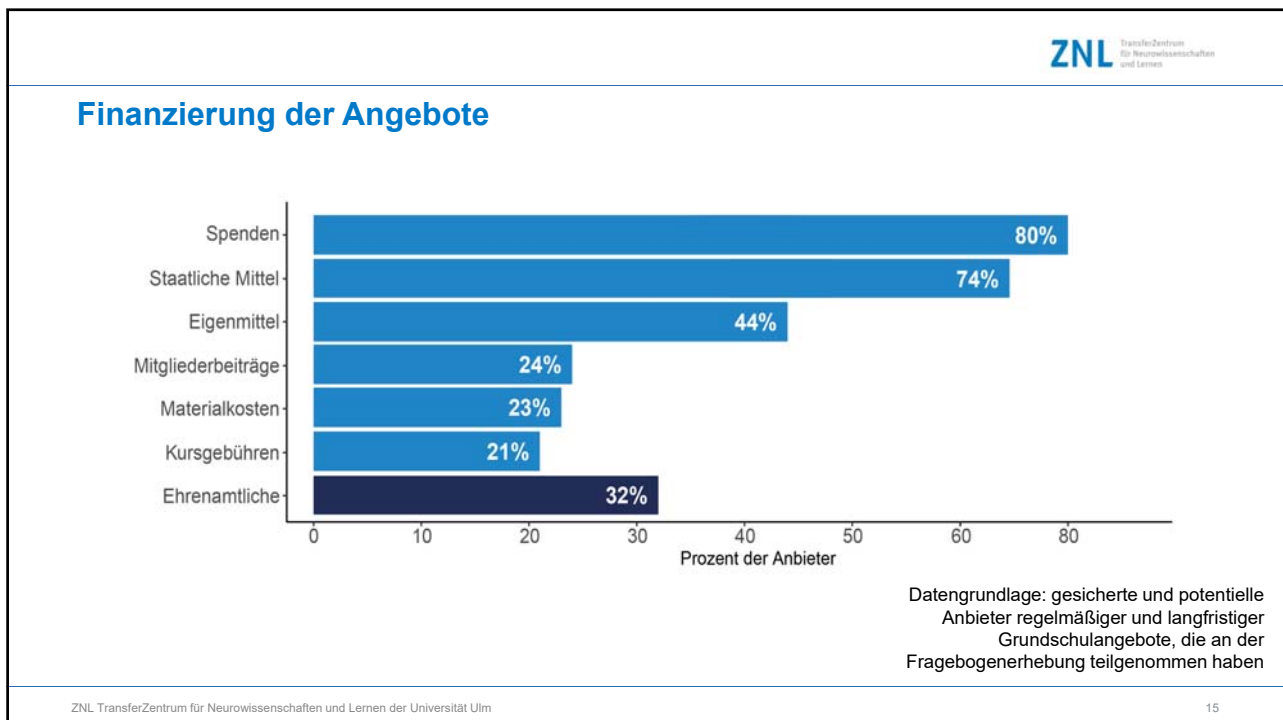












Zusammenfassung

- Nur ein Bruchteil der aktiven MINT-Anbieter richtet sich mit regelmäßigen, langfristigen Angeboten an den Ganzttag von Grundschulen.
- Der Bedarf der Schulen kann nicht überall gedeckt werden.
- Vereine unterschiedlicher Größe und Ausrichtung, Hochschulen und Forschungseinrichtungen machen der größten Teil der Anbieter aus, gefolgt von kommerziellen MINT-Anbietern und öffentlichen Stellen.
- Neben den bereits in regelmäßigen und langfristigen Angeboten aktiven MINT-Anbietern gibt es eine größere Anzahl potenzieller bzw. zukünftiger Anbieter für den Ganzttag.
- Überwiegende Inhalte sind fachübergreifende MINT-Angebote sowie Naturwissenschaften (Schwerpunkt Biologie).
- Die Qualität der Angebote ist sehr unterschiedlich. Für einen Teil der Angebote kann eine hohe Qualität angenommen werden.
- Wichtige Faktoren/Ressourcen: gesicherte Finanzierung, Personal und verlässliche Ansprechpersonen bei beiden Kooperationspartnern, gutes Konzept, Interesse/Akzeptanz seitens Schulen

Vielen Dank sagt Ihr MINT-Team am ZNL