

# Sozialwissenschaftliche Begleitforschung des Modellvorhabens „Smarte.Land.Regionen“

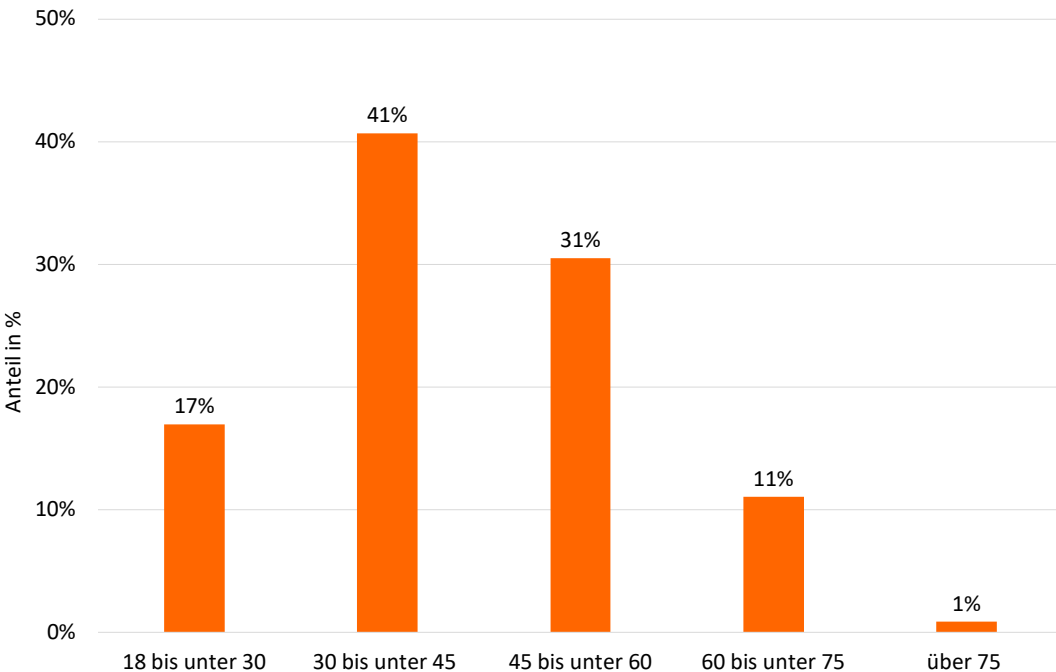
## **Auswertung Bürgerumfrage Kreis Coesfeld**

Laufzeit: Februar 2024

# Übersicht Beteiligung an der Befragung

- Beteiligung zwischen 01. Februar – 23. Februar 2024
  - 133 Personen haben Befragung beendet - 153 Personen haben begonnen
  - höchste Beteiligung am 01. Februar (87 gestartete und 78 beendete Fragebögen)

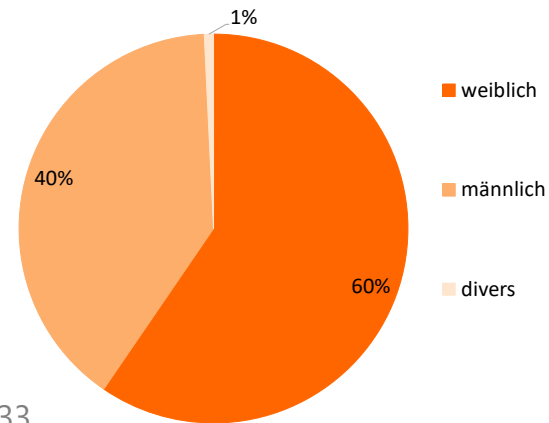
# Übersicht Teilnehmergruppe



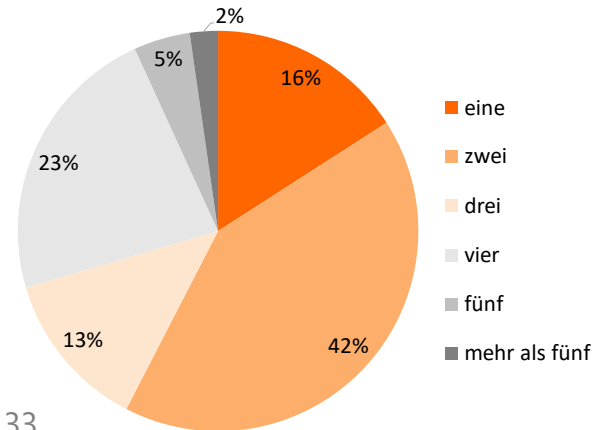
n=133

3 | Quelle: Bürgerumfrage Kreis Coesfeld 2024, eigene Berechnungen

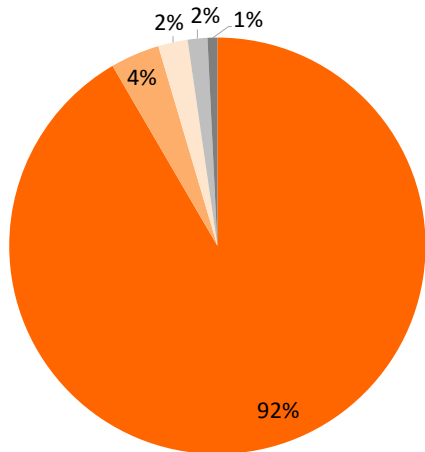
n=133



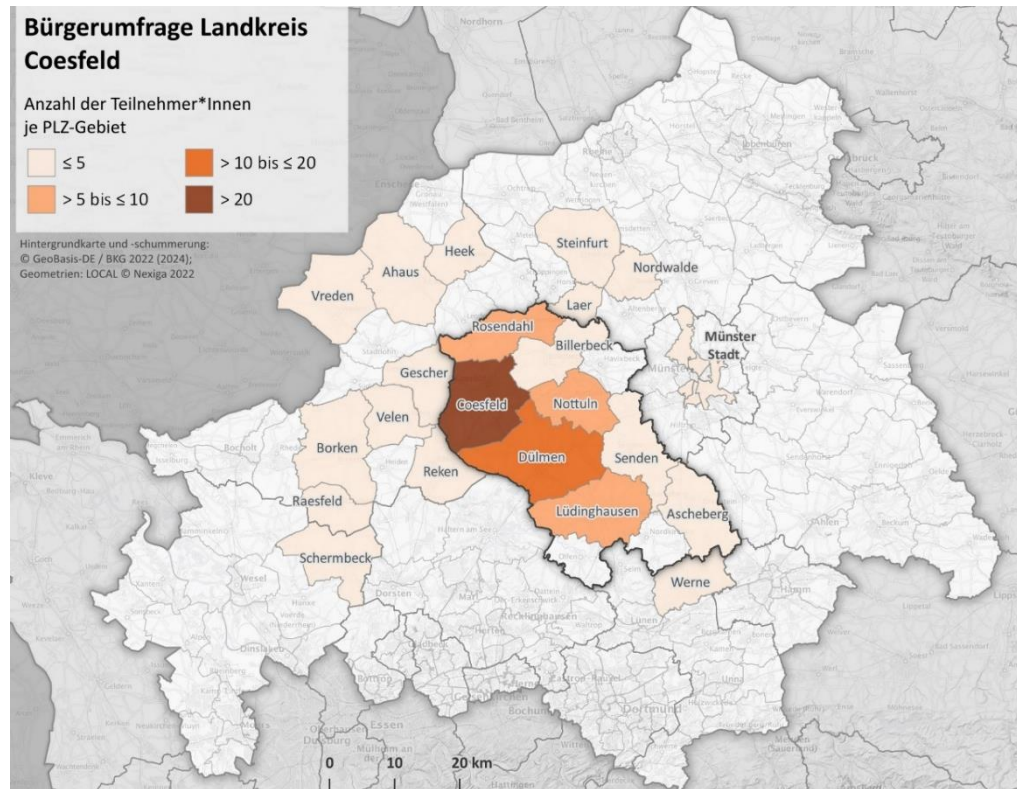
n=133



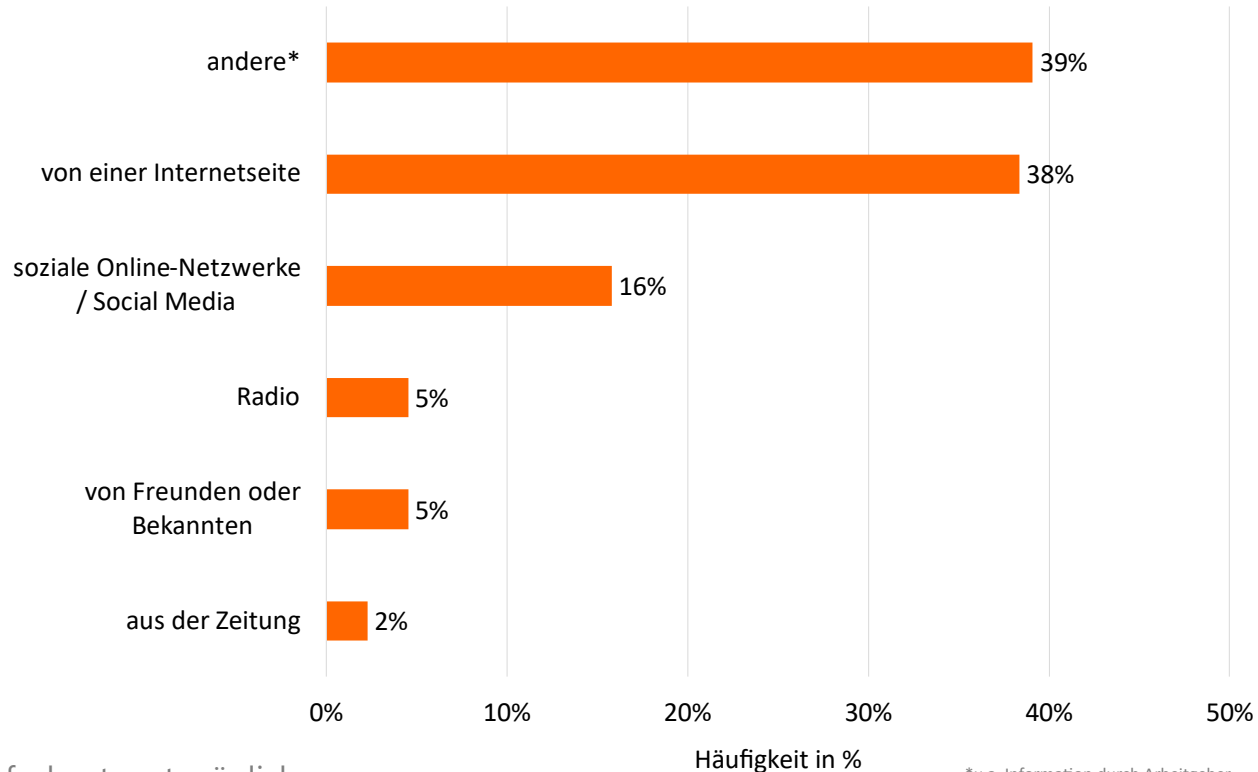
# Übersicht Teilnehmergruppe



- erwerbstätig in Vollzeit oder Teilzeit
- im Ruhestand oder Vorruhestand
- selbständig
- aus anderen Gründen nicht erwerbstätig
- Schüler\*in/ Student\*in



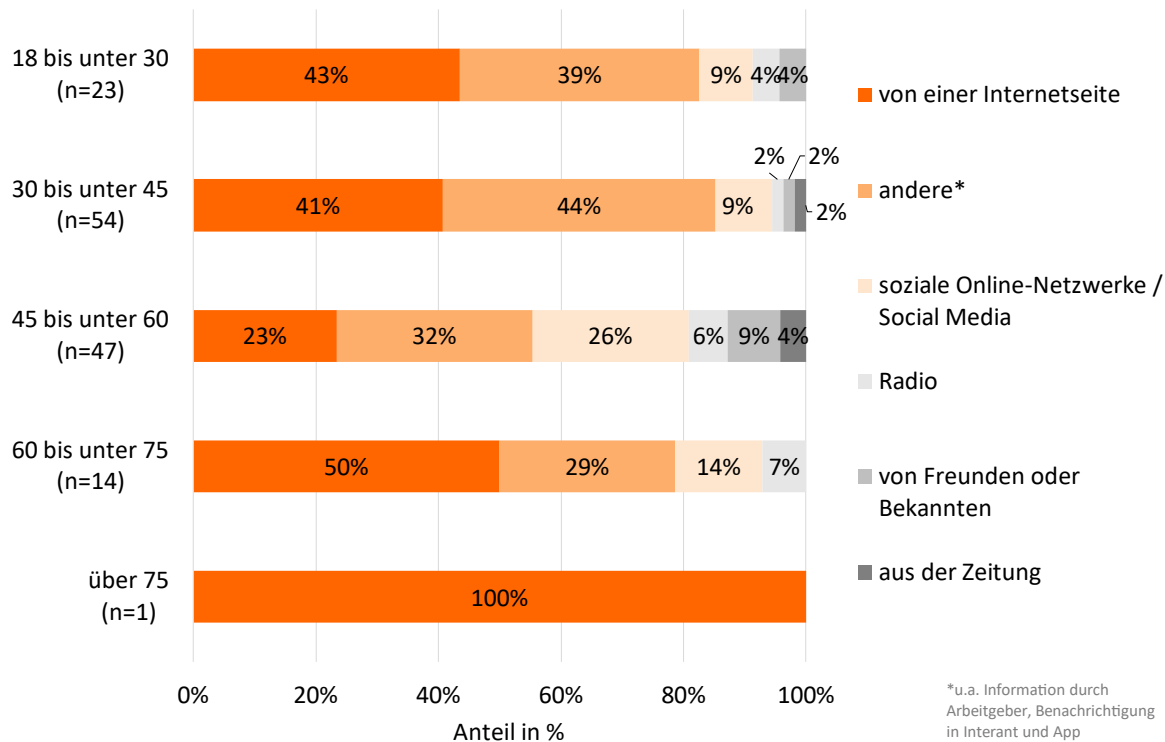
# Wie haben Sie von dieser Umfrage erfahren?



n=133, Mehrfachantwort möglich

\*u.a. Information durch Arbeitgeber,  
Benachrichtigung in Interant und App

# Wie haben Sie von dieser Umfrage erfahren? – nach Altersgruppen

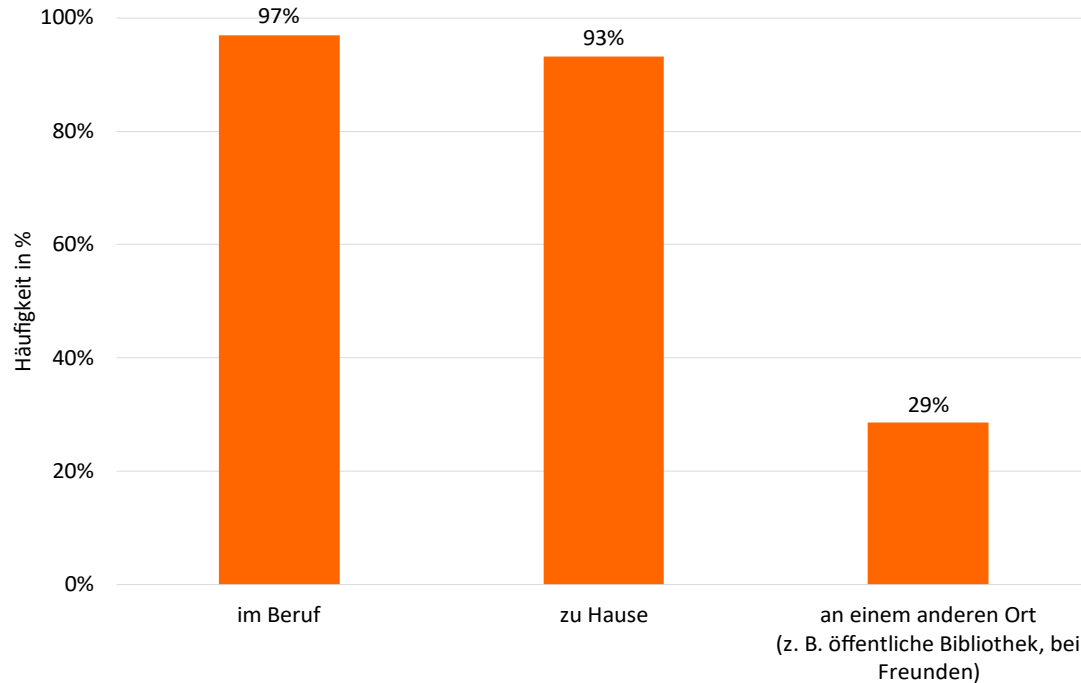


\*u.a. Information durch Arbeitgeber, Benachrichtigung in Interant und App

n= 133, Mehrfachantwort möglich

6 | Quelle: Bürgerumfrage Kreis Coesfeld 2024, eigene Berechnungen

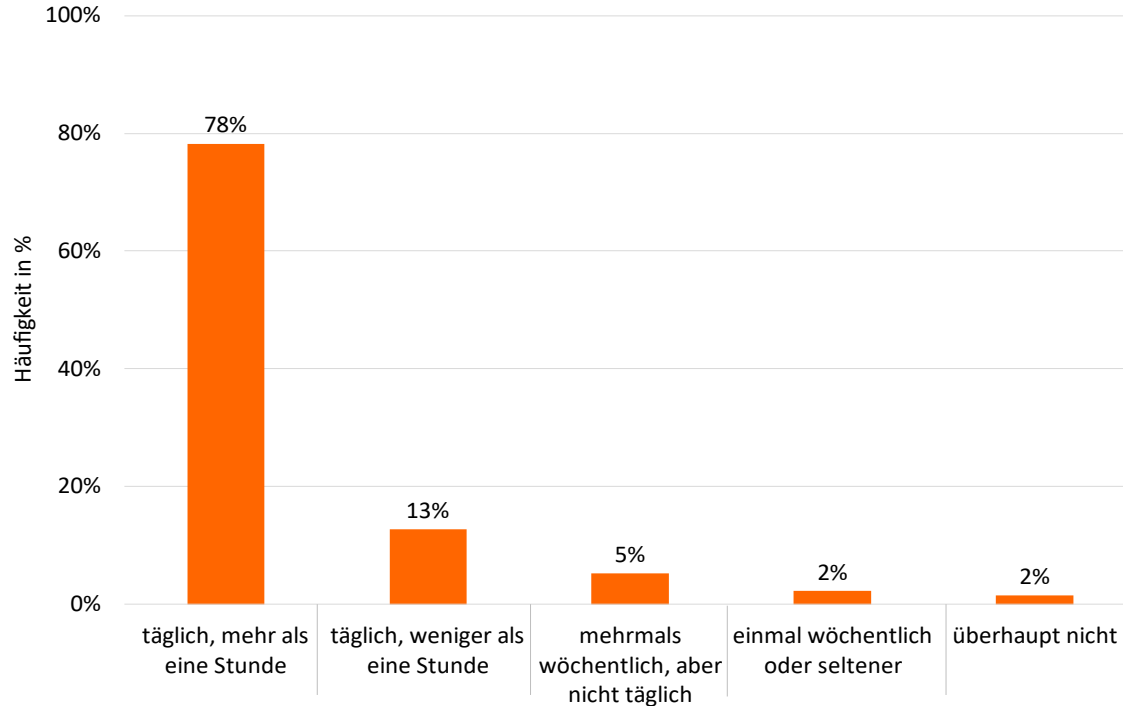
# An welchen Orten nutzen Sie (zumindest gelegentlich) einen Computer?



n=133, Mehrfachnennung möglich

7 | Quelle: Bürgerumfrage Kreis Coesfeld 2024, eigene Berechnungen

# Wie oft nutzen Sie üblicherweise das Internet mit einem Computer?



n=133

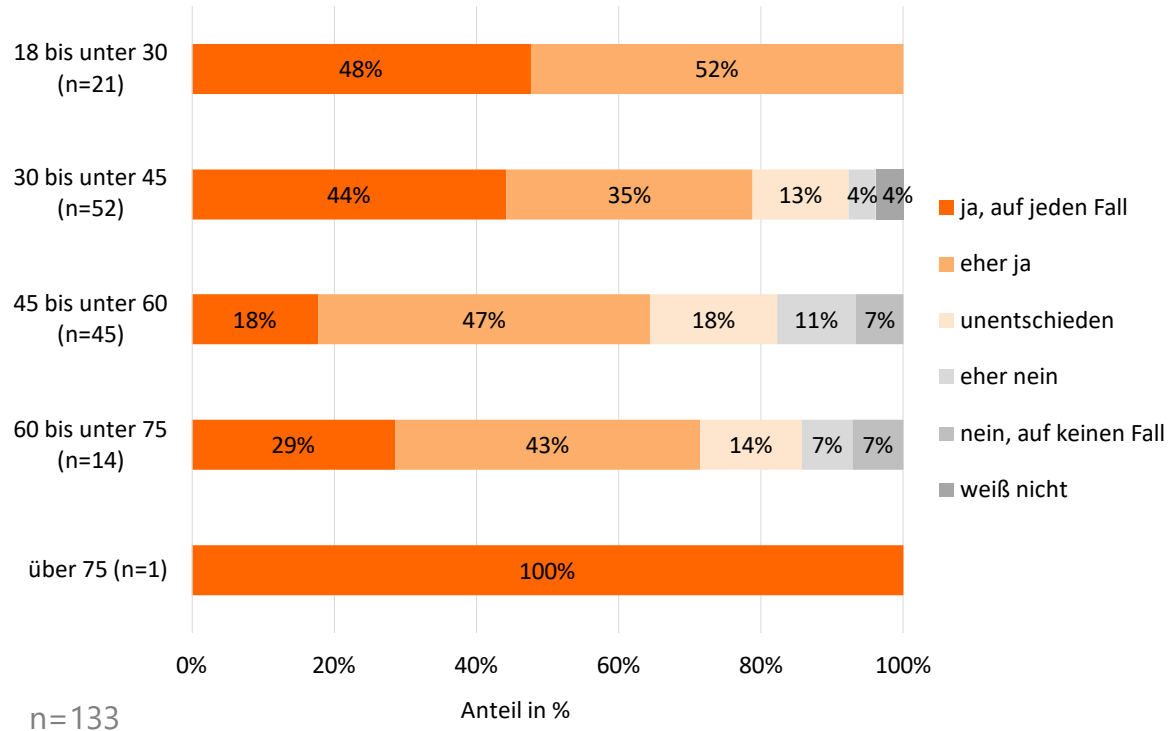


# Smartphone-Nutzung

- Alle teilnehmenden Personen nutzen gelegentlich oder regelmäßig ein Smartphone (n=133)
- 77% nutzen ein Smartphone täglich, mehr als eine Stunde für andere Zwecke als zum Telefonieren (n=133)

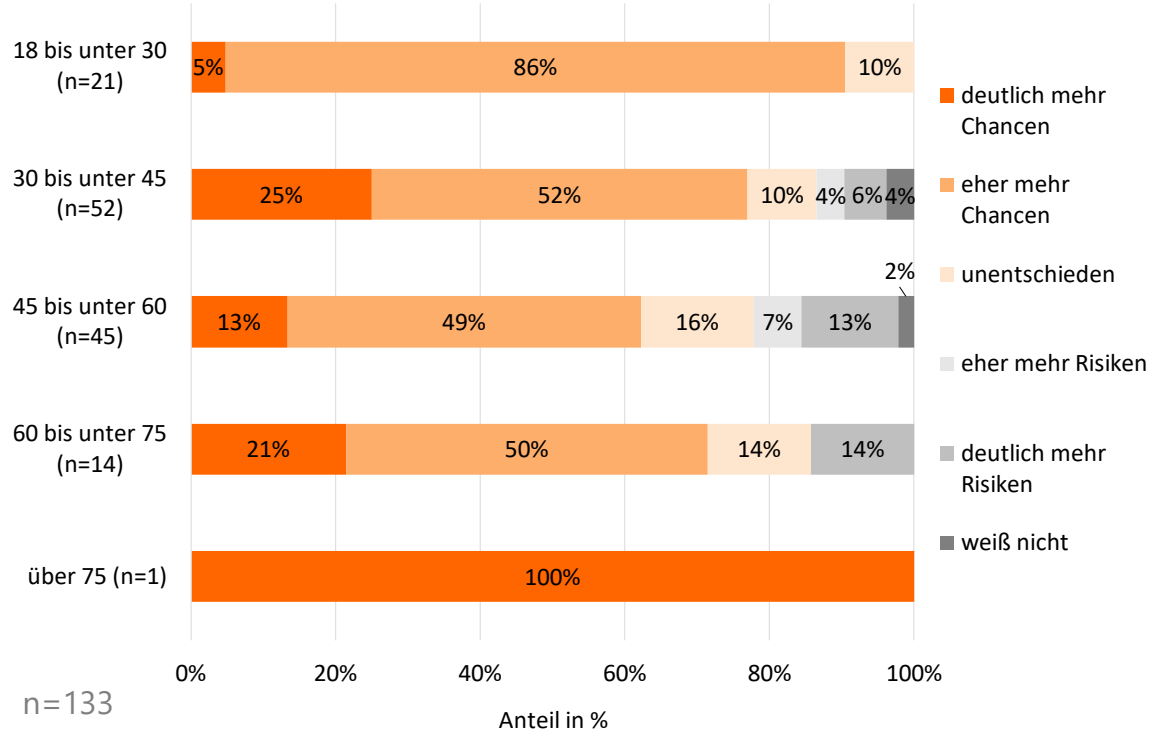
# Wird sich das Leben der Menschen im Kreis Coesfeld durch die Digitalisierung nachhaltig verbessern?

- Insgesamt 75% denken, dass sich das Leben im Kreis Coesfeld durch die Digitalisierung nachhaltig verbessern wird (n=153)
  - 33%: ja, auf jeden Fall
  - 42% eher ja



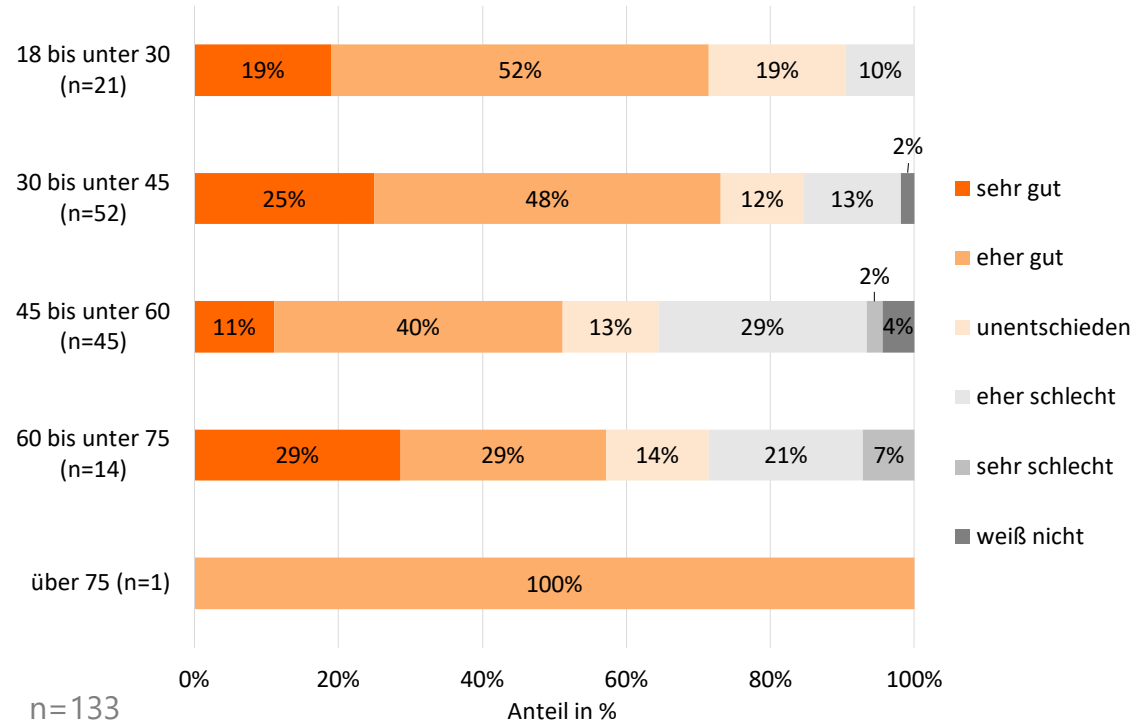
# Wie schätzen Sie das Verhältnis von Chancen und Risiken der Digitalisierung ein?

- 72% sehen mehr Chancen als Risiken in der Digitalisierung (n=149)
  - 17%: deutlich mehr Chancen
  - 42% eher mehr Chancen



# Wie gut fühlen Sie sich auf neue digitale Technologien und Anwendungen vorbereitet?

- 64% fühlen sich gut, 20 % fühlen sich schlecht auf neue Technologien und Anwendungen vorbereitet (n=146)
  - 21%: sehr gut
  - 42%: eher gut
  - 19%: eher schlecht
  - 1%: sehr schlecht

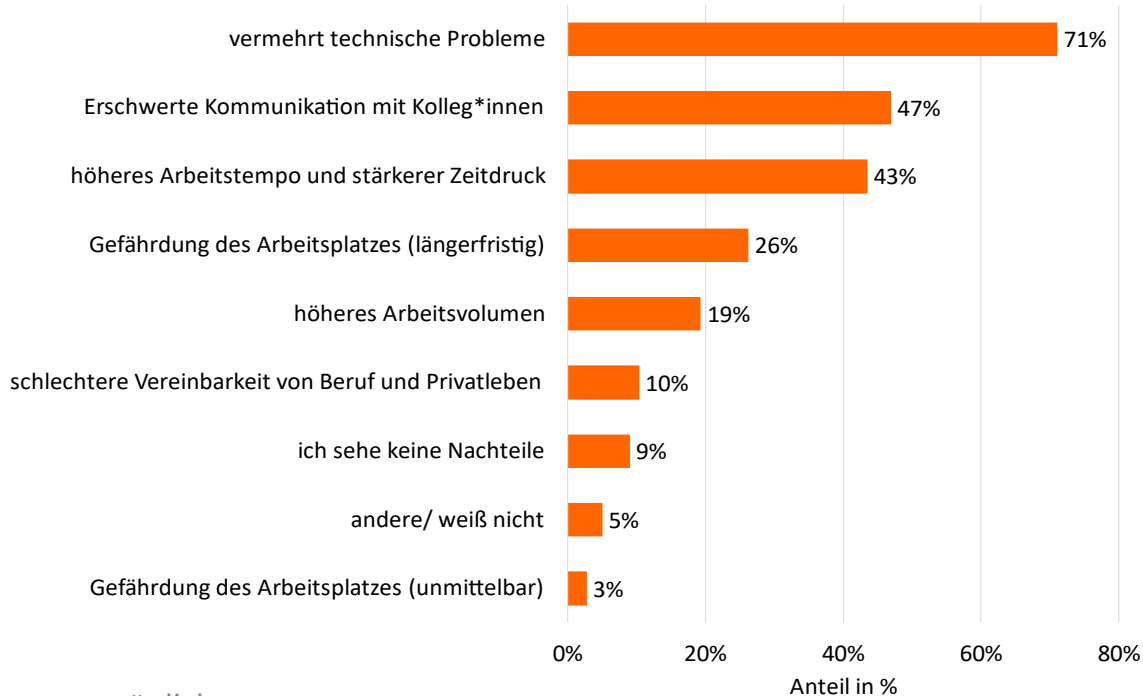


# Digitalisierung der Arbeitswelt – Vorteile

- **61%** empfinden die stetige Weiterentwicklung der digitalen Technologien als **Ansporn für ihre persönliche Weiterbildung und berufliche Entwicklung** (n=145)
- **75%** sehen **mehr Vorteile als Nachteile** bei der Digitalisierung in der Arbeitswelt (n=145)
- Die **wichtigsten Vorteile** der Digitalisierungen werden gesehen in
  - mehr räumliche (82%) und zeitliche (72%) Flexibilität
  - mehr Selbstbestimmung (30%)
  - interessantere Tätigkeiten (30%)

n=145, Mehrfachantwort möglich

# Welche möglichen Nachteile sehen Sie bei der Digitalisierung der Arbeitswelt?



n=145, Mehrfachantwort möglich

# Verbesserungen im Kreis Coesfeld durch Online-Anwendungen – Einschätzung je Handlungsfeld

