

# Chancen und Nutzen der Digitalisierung

Schranken:Los! 2.0

Chancen nutzen- Perspektiven schaffen

## Chancen und Nutzen der Digitalisierung

---

Marvin

AEAP im Labor

3D-Druck,  
Assistenzsysteme, Co-  
Bots, Konstruktion

Lisa Hänkli

Koordinatorin/Fachleitung

E-Learning,  
Teilhabepanung, KI-  
Projekte



- **E- Learning**
  - Warum, wieso, wie?
- **Apps**
  - Welche, warum, wie?
- **KI**
  - Einsatzgebiete, Ideen, Projekte
- **Digitale Assistenzsysteme**
  - Was ist das?, Was nützt es, wie werden sie eingesetzt?

# Chancen und Nutzen der Digitalisierung



- E- Learning
  - Warum, Wieso, Wie?
- Apps
  - Welche, Warum, Wie?
- KI
  - Einsatzgebiete, Ideen, Projekte
- Digitale Assistenzsysteme
  - Was ist das?, Was nützt es, wie werden sie eingesetzt?

# Chancen und Nutzen der Digitalisierung

- Eigene E- Learning Angebote bei den Elbe Werkstätten
  - Eigene Kurse bieten die Möglichkeit Inhalte an die Bedürfnisse der Zielgruppen anzupassen.
    - Ausgelagerte Arbeit
    - Qualifizierung intern in Verknüpfung mit analogen Qualifizierungsangeboten
    - Arbeitssicherheitsunterweisungen samt Dokumentation in Navision
    - Anpassbarkeit an Betriebsstätten und Personen.
    - Verknüpfung mit Wissensdatenbank (noch Zukunftsmusik)

elbe  
werkstätten gmbh

Hallo Inklusion\_3!

Deine Kurse

elbe  
werkstätten gmbh

Sicherer Umgang mit  
Gefahrstoffen

Allgemeine Unterweisung Gefahrstoffe

elbe  
arbeit Inklusiv

Arbeit Inklusiv

# Chancen und Nutzen der Digitalisierung

- Anton
- Wahl-O-Mat
- Prizmo Go
- E- Learning
- Übersetzungsapps
- Youtube
- Safari
- diBass
- derKestner
- Tagesschau in einfacher Sprache
- Infos (je nach aktuellem Schwerpunkt)
- Teams
- etc.



☞ In der nächsten Übung siehst du wieder ein kurzes Video. Achte gut auf die Zeiger der Uhr!

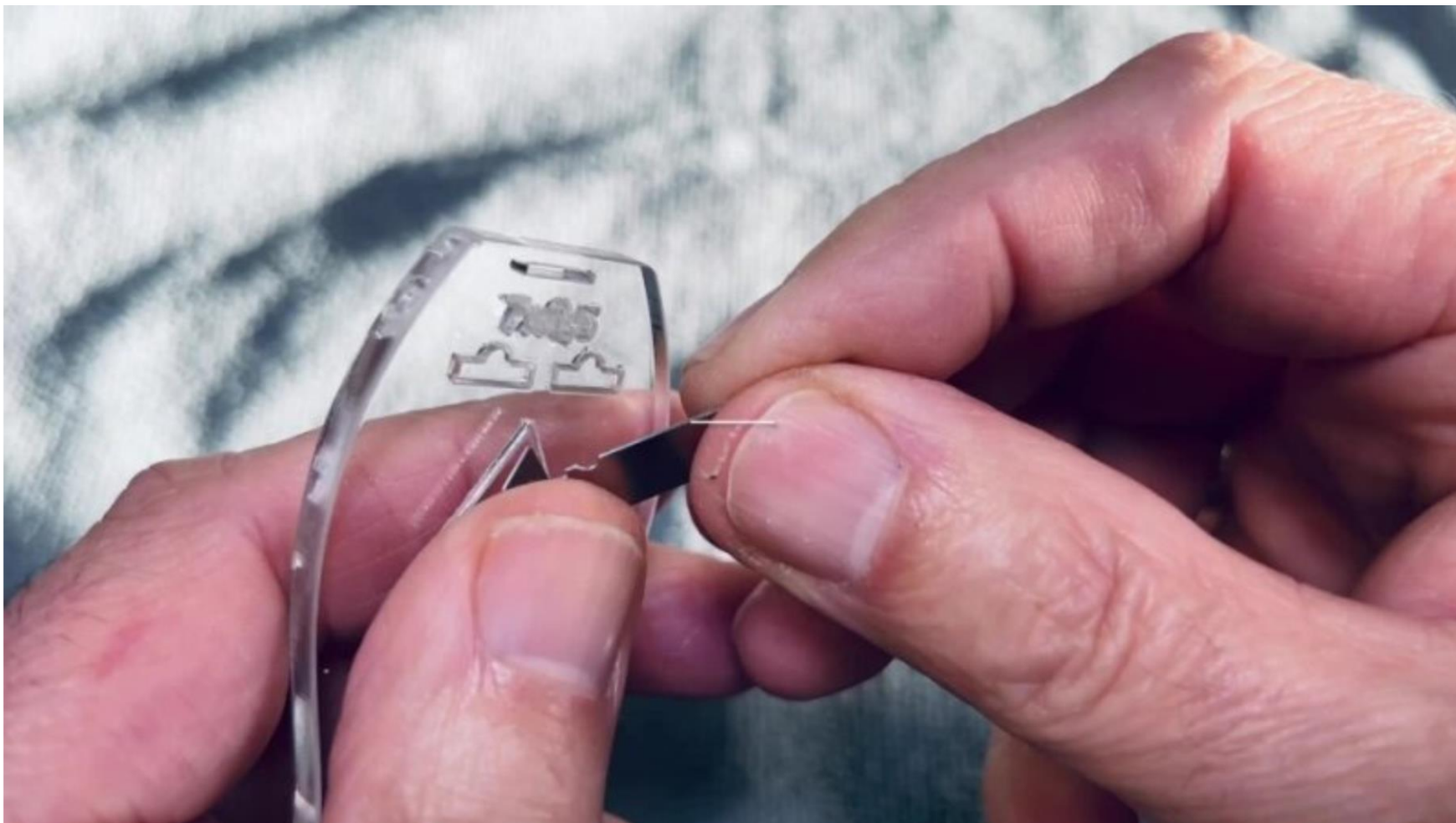
Weiter >

# Chancen und Nutzen der Digitalisierung

- Chatbot für die Fachkräfte
- Halb- automatisierte Berichtserstellung
- Herausforderungen Datenschutz sind HOCH.
- Nutzen noch ungewiss – deshalb Testphase.



# Chancen und Nutzen der Digitalisierung



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Marvin, Lisa Hänsli  
Labor und E- Learning

[Lisa.Haensli@elbe-werkstaetten.de](mailto:Lisa.Haensli@elbe-werkstaetten.de)

