

Themen zur Diskussion

Bereiche

Herausforderungen & Chancen

Ziele & Handlungsfelder

Rahmenbedingungen & Strukturen

Bestehende Vernetzung

NN

Wechselseitige Beziehungen aller Beteiligten

Hochschulen

Kommunen

Gesundheitswirtschaft

IT-Firmen

Medizintechnikfirmen

Betroffene / Bürger

Politik

Öffnung der Hochschulen für unterschiedliche Zielgruppen, z.B. SEnioren

Wissen in den Netzwerken teilen

Kooperationen und Netzwerke branchenübergreifend

Neue Geschäftsideen: Entwickeln-Erproben-Realisieren-Vermarkten

Wissen vermitteln und vorleben

Strukturschwache Regionen unterstützen

Wissen halten, z.B. durch Nachfolger*innen

IT- Ausstattung

Med. Expertise in die Innovationen integrieren

Optimierung bzw. Schaffung geeigneter Infrastrukturen, z.B. MakerSpaces und Lernlabore

Verfügbarkeit von Endgeräten

Investitionen mit nachhaltigen Konzepten ausschöpfen

Demografischer Wandel

Fachkräftemangel

Weiterbildungsinitiativen

Schnellere Überführung der Innovationen in kl. Erprobung

Wettbewerbsfähigkeit national und international stärken, v.a. Mittelstand

Internetanbindung

Kostenfreie Internetanbindung sozialer Einrichtungen

Vergabe von Fördergeldern muss optimiert werden

Produkte entwickeln und testen

z.B. Entwicklung einer technischen Plattform in Koop. mit Johanniter Oschersleben

gezielte Standortentwicklung

Etablierung eines regionalen Innovationsökosystems mit Schwerpunkt Gesundheit und Digitalisierung

Technische Fehler verringern die Akzeptanz der TN

Wissenstransfer auch in Verwaltungsstrukturen: Was machen andere (Bundesländer) besser?

Sicherung der Qualität

Besonderheiten unterschiedlicher Altersklassen berücksichtigen

z.B. Touchstifte, Sprachsteuerung etc.