

ANeTT

Automotive Netzwerk
Transformation Thüringen



Good Practice – Ansätze für eine regionale Transformation? - Projekt „Automotive Netzwerk Transformation Thüringen -ANeTT“

31.AGKW 2024

Demografie & Transformation - Impulse für die regionale
Wirtschaftsförderung



Ausgangslage



Automobil- und Zulieferindustrie

„Wirtschaftlich stellt die Pilotregion Westthüringen mit ca. 55 % der Unternehmen, 65 % der Beschäftigten und ca. 75% des Umsatzes die wichtigste Region der Branche in Thüringen dar und beinhaltet neben den wirtschaftsstarken Landkreisen Wartburgkreis und Landkreis Sömmerda mit dem Industriegebiet Erfurter Kreuz (Ilm-Kreis) zudem ein Gebiet mit hohem Wachstumspotential und großer Strahlkraft.“

ANeTT Netzwerk

PROJEKTPARTNER

Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen

Industrie- und Handelskammer Erfurt

Thüringer Innovationszentrum Mobilität an der TU
Ilmenau



ANeTT Netzwerk



NETZWERKPARTNER

Hochschulen

Intermediäre Netzwerkpartner

Unternehmen



ANeTT Netzwerk

LANDKREISE

Wartburgkreis

Landkreis Gotha

Ilm Kreis

Landkreis Schmalkalden-Meiningen

Unstrut-Hainich-Kreis

Landkreis Sömmerda



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Dezentraler Ansatz

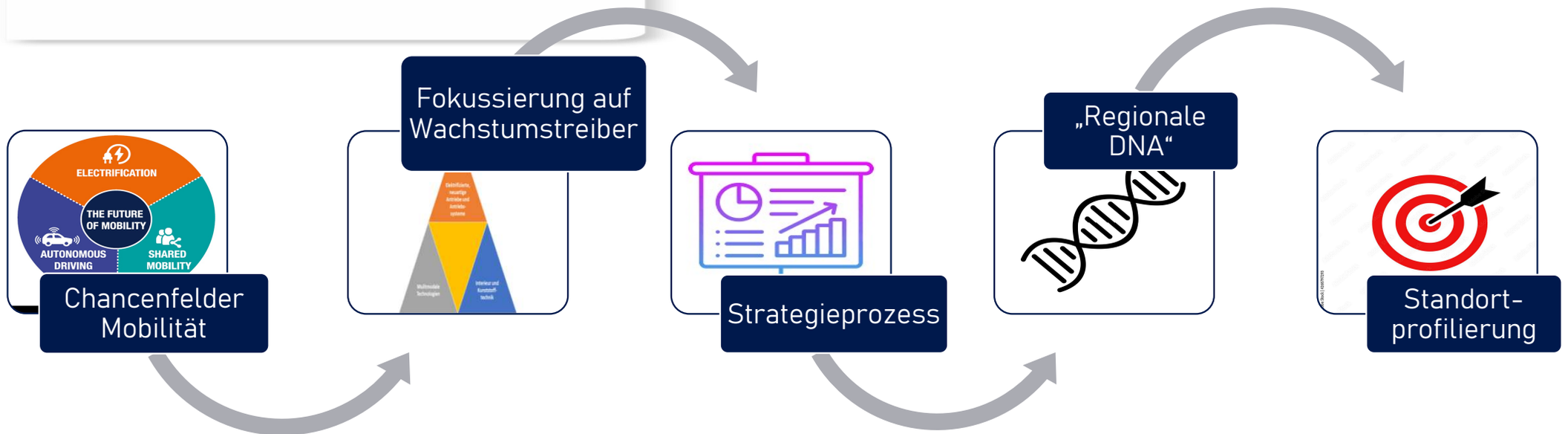
- **Informations- und Netzwerkveranstaltungen finden nicht in Erfurt sondern in den Regionen statt**
- **Landkreise sind durch den Lenkungskreis und regelmäßige Abstimmungstermine eingebunden**
- **Einbindung der Landkreise in die Erstellung der Transformationsstrategie**
- **Kompetenz- und Entwicklungsfelder wurden gemeinsam mit den Wirtschaftsförderern vor Ort entwickelt**

Dezentraler Ansatz

- Verstetigung des dezentralen Ansatzes durch Verortung von QTI-Knoten
- Wirtschaft und Wissenschaft werden dezentral zusammengebracht
- Themen werden in Zusammenarbeit mit lokal ansässigen Unternehmen weiterentwickelt
- Durchführung der Qualifizierungsmaßnahmen in den Landkreisen

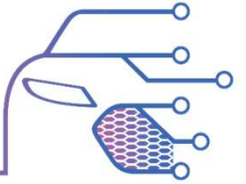
ANeTT Netzwerk

Kompetenzbasierte Profilbildung



Transformationsstrategie → Kompetenzvermutung → Kompetenzbeweis → Kompetenzausprägung und Kommunikation an relevante Zielgruppen

Aktionsfelder



Aktionsfeld 1 - Qualifikations-/Transfer-/Innovations-(QTI)-basierte Transformation

- Identifizierung herausragender Kompetenzen in Chancenfeldern der Transformation in jedem Landkreis
- Aufbau von QTI-Knoten und landkreisübergreifende Vernetzung
- Entwicklung modellhafter Curricula zum Kompetenzaufbau der Beschäftigten

Aktionsfeld 2 - Chancenfeldorientierte Standortattraktivität

- Identifizierung von besonders innovativen Unternehmen/ Produkten
- überregionale Präsentation im Wettbewerb um Investoren und Fachkräfte

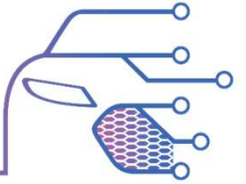
Aktionsfeld 3 - Eine informationsbasierte Transformation

- Aufbau eines Experten-Netzwerkes
- Wissenstransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft
- Case-Management

QTI-Knoten – Prinzip und Entwicklung

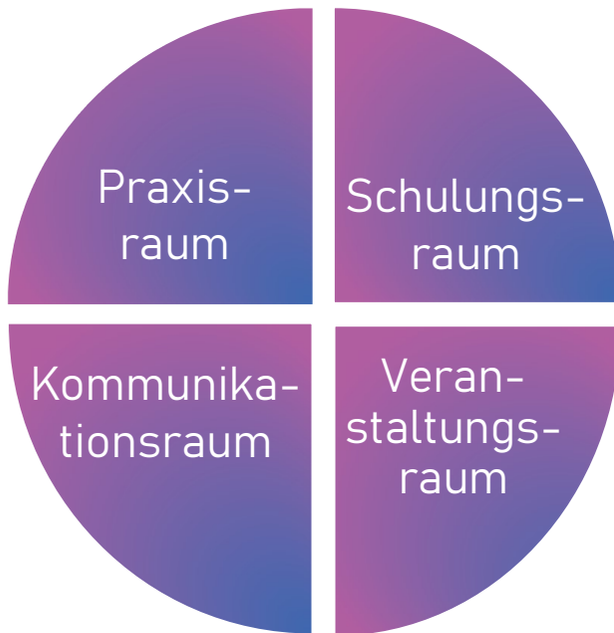
Q = Qualifikation || T = Transfer || I = Innovation

ANETT
Automotive Netzwerk
Transformation Thüringen



Die QTI-Knoten sollen als reale Anlaufstelle in den Landkreisen etabliert werden, um

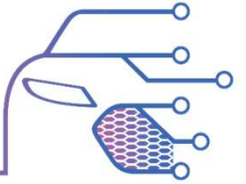
- einen „Open Workspace“ zu schaffen, an dem Weiterbildungs- und Qualifikationsmaßnahmen angeboten werden
- den Austausch zwischen Unternehmen zu fördern
- Kontaktaufnahme mit den Organisatoren der Lehrgänge zu ermöglichen
- aktive Netzwerkarbeit der verschiedenen Akteure zu unterstützen



QTI-Knoten – Prinzip und Entwicklung

Q = Qualifikation || T = Transfer || I = Innovation

ANETT
Automotive Netzwerk
Transformation Thüringen

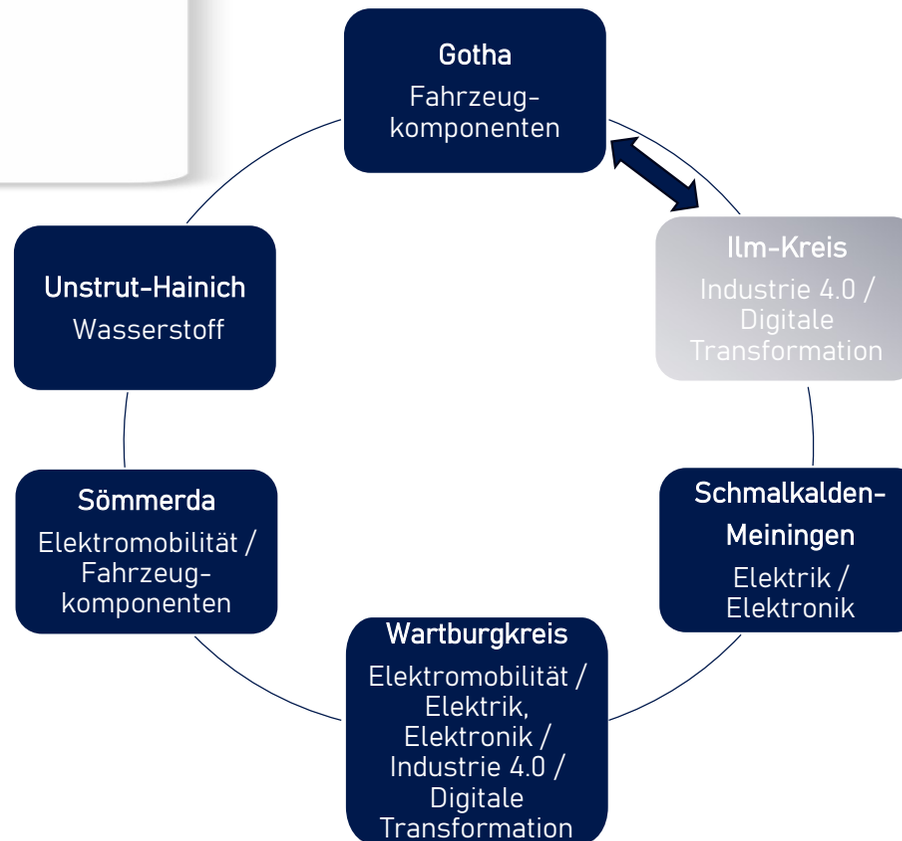


Schritte zur Umsetzung

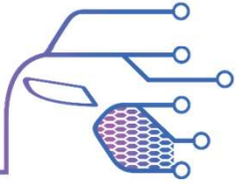
- Konzept wurde in den Landkreisen erläutert
- Es wurden erste Überlegungen angestellt, das QTI-Konzept bei der Neustrukturierung/ Sanierung von Lokalitäten mit einzubinden
- Einbindung möglicher Entscheider (LR, Kreisentwicklung, Bürgermeister, WiFös, etc.) in Schaffungsprozess, um bestmöglichen Standort und „Input“ für QTI und die Region zu finden
- Bsp. LK Gotha hat sich hierbei mit den Städten Gotha, Ohrdruf und Waltershausen auf das VHS Bildungswerk GmbH geeinigt
- Bsp. LK Sömmerda – Kreisvolkshochschule und Staatliche Berufsbildende Schule Sömmerda

QTI-Knoten

Kompetenzvermutung nach Landkreisen



QTI-Knoten



Landkreis Gotha

➤ 01.03.2024

Landkreis Sömmerda

➤ 02.08.2024

Unstrut-Hainich-Kreis

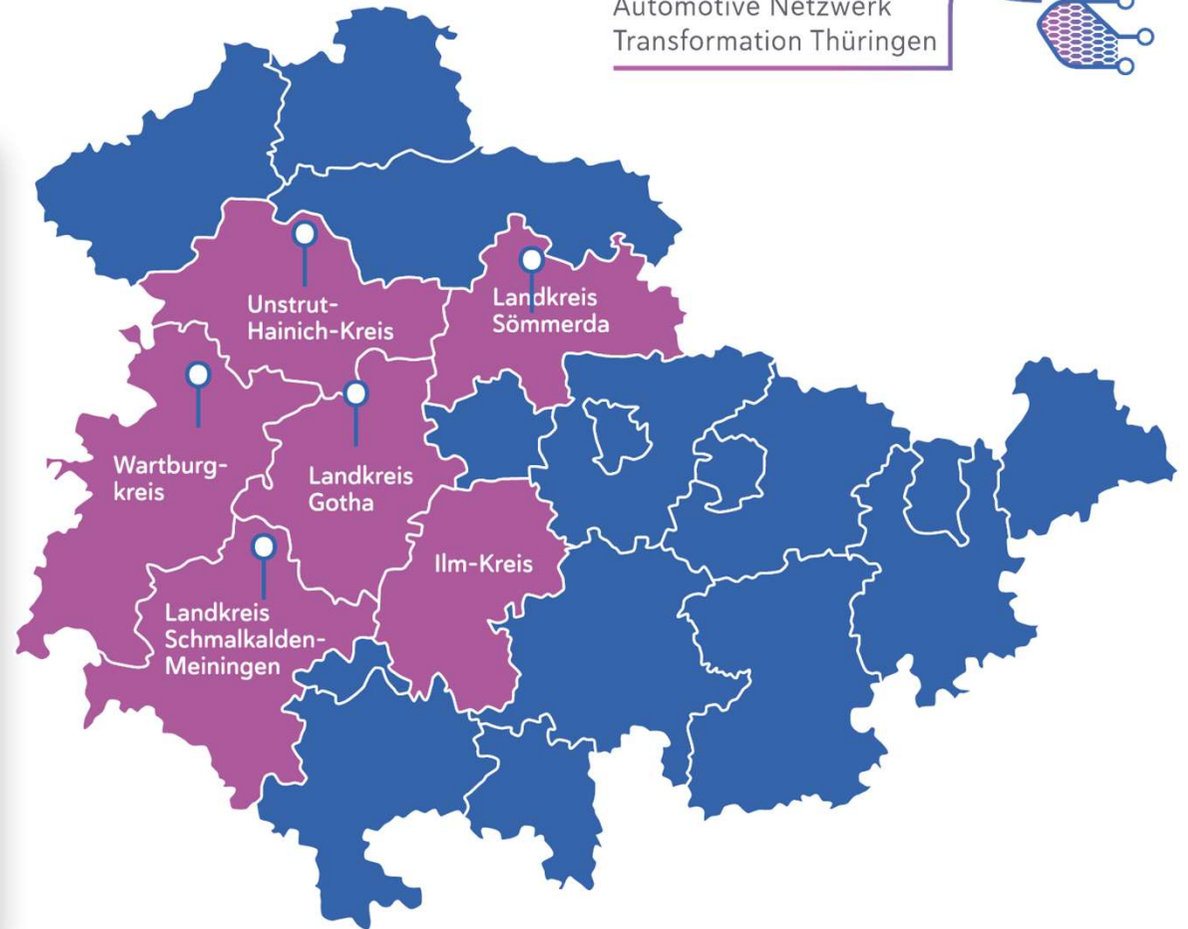
➤ 06.09.2024

Wartburgkreis

➤ 14.10.2024

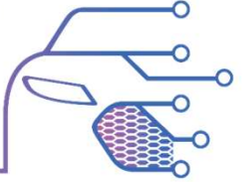
Landkreis Schmalkalden-Meiningen

➤ 15.11.2024



Eröffnung QTI-Knoten

ANeTT
Automotive Netzwerk
Transformation Thüringen



Pressepiegel vom 18. Oktober 2024

☒ Südthüringer Zeitung 18.10.2024, Seite 8

Neue Impulse für Automobil-Region

Eröffnung des QTI-Knotens für den Wartburgkreis – die drei Buchstaben stehen für Qualifikation, Transfer und Innovation.

Ziel ist es, den Unternehmen vor Ort alle Instrumente der Wirtschaftsförderung direkt vor die Haustür zu bringen.

erschlossen. Die Automobilbranche in Deutschland ist aktuell im Um- und Aufbau – das betrifft auch die zahlreichen Thüringer „Zulieferer“. Der Landratsentwicklungsausschuss Thüringen (LEG), die Industrie- und Handelskammer (IHK) Erfurt und das Thüringer Innovationszentrum Mittelthüringen (IIZ) im 10. November unterstützen daher seit 2022 die kleinen Unternehmen über das Projekt „ANeTT“ – Automotive Netzwerk Transformation Thüringen.

Jetzt wurde im Rahmen des Projekts der QTI-Knoten für den Wartburgkreis am 18. Oktober in Eisenach eröffnet. Dabei stehen die drei Buchstaben für Qualifikation – Transfer – Innovation. Koordinierender QTI-Knotenmanager Michael Schemann von der IHK. Er freut sich über das QTI-Knoten, „konkret heißt das, dass wir an mehreren Anlaufstellen in den Thüringer Landkreisen an bereits bestehenden Ausbildungsstellen wie dem Bildungszentrum des IIZ Nordost Lehrkräfte für Berufstätige in der Automobilbranche, Veranstaltungsorte für Tagungskapazitäten, Sponsoring Events oder Infotage für Schüler und Auszubildende anbieten. Darüber hinaus bringen wir die vielen Angebote für Thüringer Unternehmen in die Landkreise. So können diese sich vor ihrer Haustür zu Fachberatung, Unternehmensentwicklung, Förderberatung, Digitalisierung und ähnlichen Themen betätigen lassen. In den letzten Monaten sind auf unseren Veranstaltungen schon einige sehr interessante Kooperationen entstanden, von denen die Unternehmen und die Landräte profitieren können.“

Nach Herbert Stütz (Überleitungsleiter für Invest. Thüringen International) und Clausmann (Geschäftsführer der IIZ) sind die QTI-Knoten ein wichtiges Instrument, um die Regionalentwicklung zu stärken. „Mit der Eröffnung des QTI-Knotens in Eisenach setzen wir ein starkes Zeichen für die Zukunft der



Eröffnung des QTI-Knotens beim Bildungszentrum IIZ Nordost in Eisenach (v. links): Landrat Michael Brandt, Michael Schemann (Projektleiter ANeTT/IHK Erfurt), Michael Saath (IHK Nordost), Herbert Stütz (LEG Thüringen).

Automobil- und Zulieferindustrie in der Region. Unser Ziel ist es, den Unternehmen vor Ort alle Instrumente der Wirtschaftsförderung direkt vor die Haustür zu bringen. So schaffen wir eine Plattform, auf der wir bestehende Initiativen mit den lokalen Akteuren der Wirtschaftsbildner zu neuen Impulsen führen.“

„heben der Unterzeichnung des Kooperationsvertrags durch Landrat Michael Brandt und Vertreter der LEG sowie der IHK. Erfurt fand eine Gesprächsrunde zu aktuellen Themen der Thüringer Wirtschaft statt. Dabei tauschten sich Nicko Kisch von der

Für den Kreis, der am 21. Oktober startet,

Wirtschaftsförderung des Wartburgkreises, Thomas Müller (stellvertretender Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digital-Gesellschaft) sowie Herbert Stütz und Michael Schemann aus. Das Projekt zur Transformation der Automobil- und Zulieferindustrie in Thüringen wird nach Informationen der Industrie- und Handelskammer mit einer Gesamtsumme in Höhe von circa 1,6 Millionen Euro aus dem „Zukunftsfonds Automobilindustrie“ gefordert von Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz.



Lukas Schiffner (Projektleitung „ANeTT“), Sabine Arnold (Teamleiterin Weiterbildung IHK Erfurt), Jeremi Schmalz (Vize-Landrat) und Jürgen Dawo (Geschäftsführer Waldresort) bei der Unterzeichnung des Kooperationsvertrags zum QTI-Knoten im Unstrut-hainichkreis.

erweitert, der sich auf Wasserstofftechnologie spezialisiert. Die QTI (Qualifikations-, Transfer- und Innovationsknoten) werden

im Rahmen des „Anett“-Projekts in Thüringen eingerichtet. Es soll es, einen offenen Raum für den Erfahrungsaustausch

Zu schaffen. Jürgen Dawo, Geschäftsführer des Waldresorts, freut sich sehr auf das gemeinsame Projekt, denn „wo wir ein Zukunftprojekt besser ins Waldresort?“ Eine offene Gesprächsrunde ermöglichte einen intensiven Austausch über die Herausforderungen und Chancen der technologischen Transformation. Lukas Schiffner, Projektleiter bei „ANeTT“, sagt: „Es geht darum, zukunftsfähig und innovativ zu sein.“

☒ Thüringer Allgemeine (TA) Sömmerda, Seite 14



Von links der 1. Kreisbeigeordnete Heiko Koch, Herbert Stütz (LEG), Thomas Fahlbusch und Michael Schemann (beide IHK Erfurt) bei der Unterzeichnung der Kooperationsvereinbarung. Ulrike Dittmann/Landratsamt Sömmerda (2)

Neue Anlaufstelle für Zulieferer

Um Unternehmen bei der Bewältigung des tiefgreifenden Strukturwandels zu unterstützen, soll es künftig in der Region Veranstaltungen, Schulungen, Kommunikation und Beratung geben

Ilona Stark

Sömmerda: Ein sogenannter QTI-Knoten wurde jetzt an der Kreisvolkshochschule in Sömmerda eröffnet und soll Unternehmen der Automobil- und Zulieferindustrie als Anlaufstelle für Veranstaltungen, Schulungen, Kommunikation und Beratung zur Verfügung stehen. Q steht dabei für Qualifikation, also Kompetenzfeststellungen und darauf basierende Weiterbildungsangebote; T steht für Transfer, also den Austausch zwischen Wissenschaft und Wirtschaft; I steht für Innovation, also das Erkennen von Problemstellungen in den Unternehmen und die Mitnahme der Themen an die Hochschulen.

In Kooperation mit der LEG Thüringen und der IHK Erfurt, die gemeinsam das Automotive Netzwerk Transformation Thüringen (ANeTT) ins Leben gerufen haben, möchte der Landkreis Sömmerda im Rahmen dieses Projekts gemeinsam mit Partnern neue Weiterbildungs- und Qualifikationsangebote initiieren, um die regionalen Unternehmen bei der Bewältigung des tiefgreifenden Strukturwandels zu unterstützen. Denn die Veränderung der Produkttechnologie sowie die fortschreitende Digitalisierung und Automatisierung der



Start Pilotlehrgänge



Eröffnung Lehrgang Fahrzeugkomponenten
VHS Bildungswerk Gotha | Oktober 2024



Eröffnung Lehrgang Industrie 4.0/Digitale
Transformation |
SBH Nordost Eisenach | Oktober 2024

Start Pilotlehrgänge

Landkreis Gotha

- Lehrgang Fahrzeugkomponenten (Gotha)

Landkreis Sömmerda

- 1. Quartal 2025 Lehrgang Elektromobilität (Sömmerda)

Unstrut-Hainich-Kreis

- (Termin in Planung) Fachexperte für Wasserstoffanwendungen/ IHK
Zertifikatslehrgang (Weberstedt)

Wartburgkreis

- 21.10.24 – 26.11.24 Lehrgang Industrie 4.0 / Digitale Transformation (Eisenach)

Landkreis Schmalkalden-Meiningen

- 22.11.24 – 28.02.25 Elektrik/Elektronik (Rohr)

Netzwerkaufbau



- 1: Leitungssatz-Hub
- 2: transform.RMF
- 3: ANeTT
- 4: ch2ance
- 5: ATLAS
- 6: CyberJoin
- 7: TIM (TraFoNet_ABO)
- 8: transform_EMN



Fazit (noch) mit Fragezeichen

Warum machen wir das?

QTI-Knoten – nur zur technischen Weiterbildung?

Wie wird der QTI-Knoten angenommen?

„Good Practice“ – Sind wir das?

Ausblick



In 5 Jahren wollen wir hier als Best Practice stehen!