



Ein Zukunftsmodell für Traditionsbranchen in der vierten industriellen Revolution

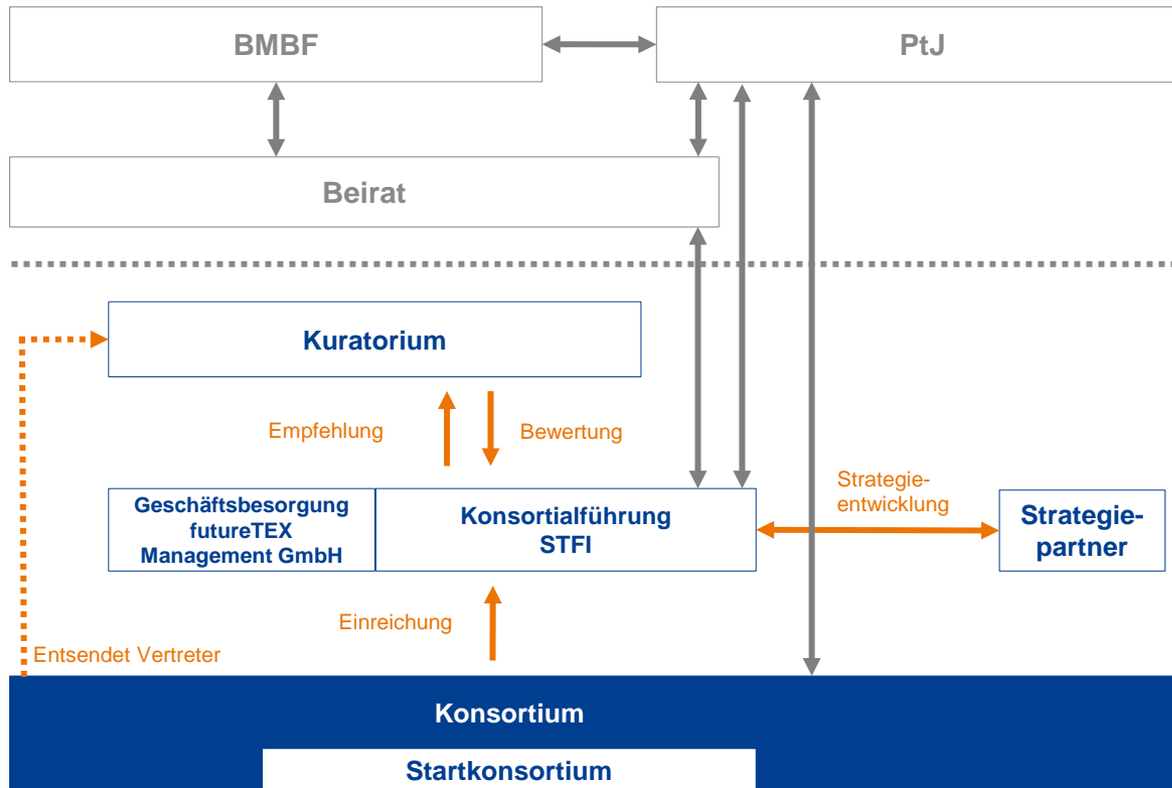
Administrative Aspekte

➤ Organisationsstruktur und zeitlicher Ablauf

- Struktur
- Gremien

➤ Zuwendungsregularien

- Fördergegenstände
- Förderquote
- Vorhabenskizze/-antrag



Beirat

- Wichtigstes Entscheidungsorgan
- Vom BMBF berufen
- Zehn anerkannte Experten, fünf vom BMBF und fünf vom Projektkoordinator benannt

- Aufgaben:
 - Beratung des Projektkoordinators in wichtigen strategischen Fragen
 - Prüfung der Vorhabensskizzen und Anträge auf Inhalt und strategische Ausrichtung
 - Förderempfehlung an Projektträger

Mitglieder des Beirats

Prof. Dr. Frank Ficker	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof – Ingenieurwissenschaften Innovative Textilien
Prof. Dr. Yves-Simon Gloy	RWTH Aachen – Lehrstuhl für Textilmaschinenbau und Institut für Textiltechnik (ITA)
Dr. Gerhard Heimpold	Institut für Wirtschaftsforschung Halle (IHW) – Abt. Strukturökonomik
Dr. Klaus Jansen	Forschungskuratorium Textil e.V.
Prof. Dr. Bernd Kempa	Universität Münster – Institut für Internationale Ökonomie
Prof. Dr. Ingo Klein	Dr. Ingo Klein Unternehmensberatung
Axel Pieper	BRÜCKNER Trockentechnik GmbH & Co. KG
Prof. Dr. Frank Schultmann	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) - Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion (IIP)
Prof. Dr. Meike Tilebein	Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf – Zentrum für Management Research (DITF-MR)
Dieter Uhlmann	Verband Erzgebirgischer Kunsthandwerker und Spielzeughersteller e.V.

Kuratorium

Internes Beratungs-, Bewertungs- und Kontrollorgan des Konsortiums

Hauptzweck:

Interne Bewertung der Vorhabenanträge vor der Einreichung an den Beirat

Zusammensetzung:

5 Vertreter aus Wirtschaft, 3 Vertreter aus Wissenschaft und 1 Vertreter aus Politik

Dr.-Ing. Udo Berthold	Cotesa GmbH, Mittweida
Hans Georg Geus	Reifenhäuser GmbH & Co. KG, Troisdorf
Dr. Stefan Duda	Freudenberg Fuel Cell Component Technologies, Weinheim
Andreas Ludwig	Thorey Gera Textilveredelung GmbH, Gera
Ullrich Trommler	CBS Information Technologies AG, Chemnitz
Christine Kallmayer	Fraunhofer IZM, Berlin
Prof. Dr. Michael Lawo	Universität Bremen / TZI Bremen
Prof. Dr.-Ing. Michael Durst	Universität Stuttgart
Petra Zahn	Sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr (SMWA), Dresden

Kuratorium

Interne Bewertung der Vorhabenanträge vor der Einreichung an den Beirat nach folgenden Bewertungskriterien:

- Problemraum - Strategie futureTEX
- Wissenschaftlich-technische Arbeitsziele
- Arbeitshypothese/Lösungsweg
- Stand der Technik
- Verwertungsplan/Anwendungspotential
- Branchenübertragbarkeit
- Geplante Ressourcen (Personalaufwand, materieller Aufwand, Zeitaufwand)
- Verbundkonsortium - Expertise der Partner
- Gesamteinschätzung

futureTEX Management GmbH

- **Geschäftsbesorger für das STFI und operative Koordinierung des Konsortiums:**
 - Durchführung des gesamten Managements
 - Absicherung der Kommunikation und Abstimmung mit den Konsortialpartnern zur Strategie und den Zielen
 - Organisation von Konsortialtreffen
 - Coaching der Fach- und Themengruppen
 - Betreuung des Strategieforums
 - Fortschreibung der Strategie / Roadmap
 - Markt- und Trendbeobachtung, Wissenschaftsscouting
 - Evaluierung der Forschungsfelder und Anpassung der Strategie an die aktuelle Entwicklung
 - Öffentlichkeitsarbeit
 - Entscheidung über Teilnahme an Messen und Organisation von Messeauftritten
 - Corporate Design
 - Gestaltung und Pflege der Website
 - Präsentation des Projekts futureTEX auf Workshops und Symposien und deren Organisation
 - Erstellung von Infomaterialien

futureTEX Management GmbH

- Organisation und Steuerung der Erarbeitung von Vorhabensskizzen
 - Auswahl/Zusammenführung der Partner
 - Gestaltung der Vorhaben und Abgleich mit den strategischen Zielen von futureTEX
 - Aufbereitung der Vorhabensskizzen für die Vorlage bei Kuratorium und Beirat
 - Betreuung der Vorhaben nach Entscheidung des Beirates
 - Information über Beiratsentscheidung und Umsetzung der Empfehlungen
 - Unterstützung/Koordinierung bei der Erstellung der Verbund- und Teilvorhaben
 - Abstimmung mit Partnern und dem Projektträger
 - Begleitung während der Projekt-/Vorhabenlaufzeit
 - Controlling
 - Berichterstattung gegenüber Projektträger (Soll-Ist-Vergleich)
 - Termineinhaltungen
 - Fördermittelverwendung und Mittelabfluss
- Finanzierung über **Umlage** von 6 %
- Einzelheiten regelt die **Kooperationsvereinbarung**

➤ Organisationsstruktur und zeitlicher Ablauf

- Struktur
- Gremien

➤ Zuwendungsregularien

- Fördergegenstände
- Förderquote
- Vorhabenskizze/-antrag

➤ Fördergegenstände

- Forschung und Entwicklung (auch für Großunternehmen)
- Strategieentwicklung
- Durchführbarkeitsstudien
- Gewinnung von Fach- und Führungskräften
- Prozesse des Innovationsmanagements

➤ Förderquote

- Gemäß Orientierung des BMBF: 100 % Institute, 50 % Industrie
- Keine Beschränkung der Gesamtförderquote
- Aufschläge und Abschläge nach Allgemeiner Gruppenfreistellungsverordnung (AGVO) Art. 31 Abs. 3/4

➤ Definition KMU

(Angaben und Erläuterungen zur neuen KMU-Definition, die am 1.1.2005 in Kraft getreten ist)

Größenklasse	Mitarbeiterzahl: Jahresarbeits- einheit (JAE)	Jahresumsatz	oder	Jahresbilanz- summe
Mittleres Unternehmen	< 250	≤ 50 Mio. EUR (1996: 40 Mio. EUR)	oder	≤ 43 Mio. EUR (1996: 27 Mio. EUR)
Kleines Unternehmen	< 50	≤ 10 Mio. EUR (1996: 7 Mio. EUR)	oder	≤ 10 Mio. EUR (1996: 5 Mio. EUR)
Kleinst- unternehmen	< 10	≤ 2 Mio. EUR (bisher nicht definiert)	oder	≤ 2 Mio. EUR (bisher nicht definiert)

2003/361/EG – Amtsblatt
der Europäischen Union
L124 vom 20.05.2003, S. 36

Gliederung Vorhabenskizzen und -anträge (entsprechend BMBF-Standard)

- Vorhabenthema
- Verbundkoordinator (Anschrift und Ansprechpartner)
- Gesamtziel
- Bezug zur Strategie „futureTEX“ und branchenübergreifender Gedanke
- Wissenschaftliche und/oder technische Arbeitsziele des Vorhabens
- Stand der Wissenschaft und Technik; bisherige Arbeiten
- Arbeitsplan und geplante Laufzeit
- Geplantes Budget
- Verwertungsplan
- Vorhabenkonsortium (Expertise und Ansprechpartner)

Beachten:

- Partnerstruktur 80% Ost / 20% West



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

„Wir danken dem Bundesministerium für Bildung und Forschung für die finanzielle Förderung.“

future**TEX**

Anschrift

Annaberger Str. 240
09125 Chemnitz
Deutschland

Kontakt

Dipl.-Ing. Dirk Zschenderlein
Telefon: +49 371 5274-283
E-Mail: dirk.zschenderlein@stfi.de
Internet: www.futuretex2020.de