

Anspruch: Zukunftsfähigkeit der Unternehmen sichern

Neue Verfahren
 moderner Energie-
 wirtschaft

Innovationen im
 Leichtbau

Neue Werkstoffe
 Moderne Bearbeitungs-
 technologien

**Branchenstrategie
 des Landes**
 Empfehlungen:
 Leichtbau/neue Werkstoffe
 Erneuerbare Energien
 Fachkräftesicherung

Wissenschaft

Beirat profil.metall
 mit 6 Hochschulen
 und IPK

Branchentransferstelle
 Stahl Metall Elektro

Casa (best practice)
 als Haus für Forschung
 und Entwicklung im BKF

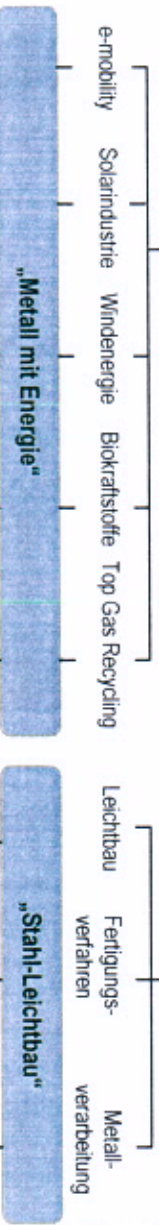
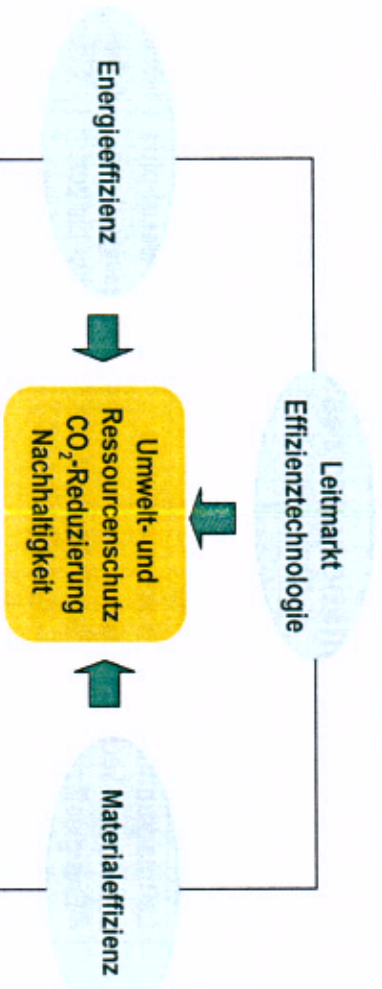
projektbezogen insb.
 mit BTU, TFH Wildau,
 Fraunhofer IPK, Pantia Rhei,
 Projektlogistik

Fachkräfte

zukunft.metall (best practice)
 Berufsorientierung im BKF
 Duales Studium mit TFH,
 ArcelorMittal, QCW u.a.
 Regionales Angebot mit bbw
 Lehrgang Oberflächenbe-
 schichten
 Unterstützung durch
 EKO-Bildungsstiftung
 SINUS-Stiftung

Sozialpartner

Beirat profil.metall
 Metalldialog der Sozialpartner
 mit Landesregierung
 Präsentation bei uvb, IGM



Programme	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt	Schwerpunkt
Programm green-tech	mit Netzwerk green-building	MRO	mit Netzwerk H ₂ -Additiv	Energiepar-programm	Schwerpunkt strukturelle Bleche	Schwerpunkt Trennen, Frügen, Oberfläch- beschichtung	Orientierung auf Großprojekte wie BBI	
mit Netzwerk autonome Bodenrumpfe in Leichtbau u.a.	Beschichtung struktureller Bleche Dünnschichten	Gehobeneur für 1. Windradblegen	mit Netzwerk Beheizte mit TOTAL, ENERTAG	CO ₂ -Reduzierung bei ArcelorMittal Eisenblech	"JmoStructure" mit Indusstapnum	Kompetenzzentrum TFO mit Kießberg und Partnern	"Verlabezelle" Capalogistik mit Industriegarten	
		Netzwerk Maintenance, Repair and Overhaul	Anlagenbau Druckelektrolyseur Wasserstoffan-stößen/elektrolyse-stätten	mit Netzwerk Energie	Solarthermie-lagen in Leichtbau	System 4 Plus Hoch-leistungsschwellen	Sprengstabsicher Container u.a.	

erschließung von Synergien mit Stahl- und Metallverarbeitung/Cross-Innovation-Prozesse

In Strategischer Allianz

Anwendungsbranchen: Automotive, Luftfahrt
 Basisbranchen: Kunststoff, Metall
 Querschnittsbranchen: Logistik, Elektrotechnik, Mechatronik

mit Match-Making-Treffen

„Metall trifft Kunststoff“, „Metall mit Energie“,
 „Synergien mit Stahl“, Automobilzuliefererkonferenz“,
 „Kooperationsbörse“ (Business Partnering)

Image, Marke

Messen (Hannovermesse, Z-Messe Leipzig u.a.)
 PR-Veranstalt. d. Landes
 Match-Making-Treffen
 Regionale Industriedialoge
 Öffentlichkeitsarbeit mit profil.metall.info, www.profil.metall.de, mit IHK-Forum u.a.
 Marketing-Netzwerk mit IMPULS

Kreativität, Mitgestaltung

Betriebsrätenetzwerke/-initiativen
 - Eisenüttenstadt
 - Barnim-Uckermark
 - Finsterwalde