

AFBW - ein starkes Netzwerk

Mit dem 2016 initiierten Geschäftsfeld und Projekt FIBER PUSH ergänzt AFBW sein bisher vorwiegend anwendungsbezogenes Leistungsangebot um ein materialorientiertes Standbein. Im Mittelpunkt von FIBER PUSH stehen innovative Fasermaterialien. Sie sind der Schlüssel für Innovationen in vielen Branchen und Anwendungsbereichen. Insbesondere für die AFBW-Geschäftsfelder FIBER Architecture, Smart Textiles, FIBER Mobility und FIBER Health-Care will FIBER PUSH die Potenziale faserbasierter Werkstoffe stärker nutzbar machen.

FIBER PUSH - Technologie-Telefon

Praxisnahe, fundierte und in allen technologischen Fragen kompetente Beratung – das ermöglicht das FIBER PUSH Technologie-Telefon. Einmal wöchentlich bietet die AFBW diesen Service und möchte damit diverse Technologieanfragen direkt am Telefon beantworten. Immer dienstags zwischen 14:00 Uhr und 16:00 Uhr haben Mitglieder die Möglichkeit, ihre Fragestellungen bezüglich neuer Technologien, faserbasierten Produkten oder neuen Anwendungsgebieten an die AFBW heranzutragen. Im Gespräch entstehen oft die besten Ideen.

Am Technologie-Telefon ist Ulrike Möller, Netzwerkmanagerin der AFBW erreichbar. Sie ist bestens vertraut mit allen textilen Prozessen und geübt im branchenübergreifenden "Querdenken". Gerne stellt sie ihr Wissen für AFBW-Mitglieder zur Verfügung.

FIBER PUSH – Best Practice

	Die Musterfirma Mustermann meldet sich im September 2018 bei der AFBW, sie sucht einen Dienstleister, der ihren Werkstoff zu Stapelfasern schneiden kann.	Max Muster GmbH ist im Juni auf der Suche nach Neuen Märkten. In Deckvliese mit Brandschutz möchte man diese realisieren. Die Herausforderungen des Brandschutzes sind enorm und dem Unternehmen fehlt es an Expertise und Kontakten.
ි දු දි දු ව ව ව	Die AFBW lässt ihre Kontakte spielen und nennt drei potenzielle Firmen / Institutionen mit direkten Kontaktpersonen, die diese Dienstleistung erbringen können. Unter anderem ein Mitglied des Netzwerks.	AFBW hatte kurze Zeit zuvor über das slowenische Unternehmen SmartMelamine gehört. Diese nahm 2018 die Produktion von Spezialvliese aus thermoplastisch modifiziertem Melamin auf. Neben diesem Hinweis konnte die AFBW ebenfalls an die BWF Group verweisen. Diese hatte im Frühjahr bei der Veranstaltung "Faser und Filtration" vorgetragen und über eine interessante Kombination von Nadelvlies und Melt-Blow-Melamin berichtet. Als einen weiteren Kontakt konnte die AFBW einen Experten bezüglich Pannoxvliese geben.
	Durch die erfolgreiche Vermittlung sind beide Firmen aufeinander aufmerksam geworden und ein Autrag kam zu stande. Das empfohlene AFBW Miglied ist nun ein Dienstleister der Musterfirma Mustermann.	Die Max Muster GmbH konnte durch die Hinweise der AFBW ihr Wissen erweitern und Know-How mit erfahrenen Partnern austauschen. Gleichzetig wurde aber auch das Wissen der Max Muster GmbH mit der AFBW geteilt – Wissensaustausch in zwei Richtungen.

Durch Kompetenz überzeugen – das gelingt der AFBW nun auch mit fundierter telefonischer Beratung.

AFBW, Oktober 2019