

**Ausschüsse und Arbeitsgruppen im VFF**  
(Stand März 2025, aktive Gruppen sind gelb markiert)

Gremium	Projekte/Aufgaben
<b>AK Marketing</b>	Beschließt und Koordiniert Marketingaktivitäten
AK Stahl und Edeldahl	Strategiekreis zur Behandlung von Stahlthemen
AK Aluminiumsysteme	Strategiekreis zur Behandlung von Aluminiumthemen
<b>AK Politik</b>	Strategiekreis zur Behandlung von Aktivitäten der RTG
Betriebswirtschaftlicher Ausschuss	Erstellt Betriebsvergleiche
<b>Statistischer Ausschuss</b>	Erarbeitet statistische Marktzahlen in D
<b>AK Europäischer Fenstermarkt</b>	Erarbeitet statistische Marktzahlen in Europa
<b>VOB-Ausschuss</b>	Behandelt VOB/Recht-Themen
<b>Technischer Ausschuss</b> mit zahlreichen Projektgruppen (s.u.)	Vertritt die Interessen der Branche im technischen Bereich, Mitarbeiter werden über FA benannt

**Projektgruppen im Technischen Ausschuss:**

Arbeitsgruppe	Projekte/Aufgaben
Absturzsichernde Verglasungen	Merkblatt V.01
ATV	Allgemeine Techn. Vertragsbedingungen für Bauleistungen (z.B. DIN 18360, 18355 und 18361)
<b>Bauproduktenverordnung</b>	Leistungserklärung und CE-Kennzeichnung; Merkblatt CE.02, CE.03, CE-FAQ; <b>BauPVO und ESPR umsetzen</b>
BIM	Begleitet Aktivitäten zu Building Information Modeling
Brandverhalten	Begleitet Aktivitäten zum Brandverhalten von Fenster, Türen und Fassaden
<b>Fachgremium Holzartenliste</b>	Merkblatt HO.02, <b>HO.06-1</b> , HO.06-2, <b>HO.06-3</b> , <b>HO.06-4</b> und <b>Beiblätter</b>
Farbgleichheit transparenter Gläser	Merkblatt V.03
Fassade	CE.01, Fragestellungen zu Vorhangfassaden
Fassadenbegrünung	Erarbeitung eines Merkblatt FA.02
Filiformkorrosion	Merkblatt AL.01
Holz-Metall-Fenster- und Fassadenkonstruktionen	Merkblatt HM.01, HM.02
<b>Lüften und Luftdichtheit</b>	Merkblatt ES.05, Lüftungsinfo, <b>Normung zur Lüftung</b> und Lüftungs-Projekte
<b>Nachhaltigkeit und gefährliche Substanzen</b>	Aktivitäten Thema begleiten und Informationen aufbereiten; EPDs; Umweltzeichen; <b>Gebäudezertifizierung</b> ; <b>REACH</b> ; <b>RoHS und ESPR</b> ; Merkblatt NA.01
Holzbeschichtung	Merkblatt HO.01, HO.03, HO.04, HO.11, HO.12
Potentialausgleich und Blitzschutz	Merkblatt FA.01
<b>Runderneuerung von Holzkastenfenstern</b>	Merkblatt <b>HO.09</b> , ZTV Holzkastenfenster
<b>Schallschutz</b>	Merkblatt Schall.01; <b>Bearbeitung DIN 4109</b>
Leicht zu reinigende Oberflächen	Merkblatt V.04
<b>Sicherheitsglas und Glasbemessung</b>	Merkblatt V.05, DIN 18008, Glas-/Typenstatik, <b>EC 10</b>
<b>Smart Windows</b>	Merkblatt KB.01, KB.02 und KB.03; <b>EU-Verordnungen</b>
<b>Stahlbeschichtung</b>	Merkblatt <b>ST.01</b> , Bearbeitung <b>DIN 55634</b>
<b>Tageslichtnutzung</b>	Merkblatt <b>ES.07</b> , DIN 5034 und EN 17037
Thermische Beanspruchung von Gläsern	Merkblatt V.02
Thermisch bedingte Verformungen	Merkblatt TBV.01
Toleranzen	Merkblatt TOL.01, Normung zu Toleranzen
Transport, Lagerung und Einbau	Merkblatt TLE.01
Überarbeitung LzM	Leitfaden zur Montage, LzM Fassade
Verglasungsregeln und visuelle Beurteilung	Bearbeitung EN 12488 und anderer Regelwerke, V.06-1
Ergänzende Qualität von Glas	Mitgliederinfo V.06-02
Visuelle Beurteilung Holz	Merkblatt HO.05
Visuelle Beurteilung Kunststoff	Merkblatt KU.01
Visuelle Beurteilung von Oberflächen auf Metall	Merkblätter AL.02, AL.03, ST.02, ST.03, WP.05
VOB Merkblätter (Schnittstellen + Schutz der Leistung)	Merkblätter VOB.01, VOB.02, VOB.03 (früher HO.08)
Zusammenarbeit TA und VOB-Ausschuss	<b>VOB.04</b> , VOB.05 und VOB.06
<b>Wärmeschutz</b>	Merkblatt ES.01, ES.02, <b>ES.04</b> , ES.06, V.07 Informationen zum Energiesparen aufbereiten und <b>GEG mitgestalten</b> ; Energielabel; <b>IBH-Projekte</b>
Warten und Pflegen	Mitgliederinfo WP.01, WP.02, WP.03, WP.05
Wetterschutzschiene	Merkblatt HO.10
ZTV	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen (ZTV) zur Ausschreibung von Fenstern aller Rahmenmaterialien