

## CHECKLISTE für Ihren Fensterkauf

1. Gründe für den Fensterkauf	Neubau	Sanierung
2. Um welches Objekt handelt es sich?	Ein- oder Mehrfamilienhaus Niedrigenergiehaus	Passivhaus Gewerbe
3. Auswahl des Rahmenwerkstoffes	Kunststoff	Kunststoff + Alu Vorsatzschale
4. Gestaltungsmöglichkeiten der Fenster	Formen (Rechteck   Rundbogen   Schrägkonstruktion   individuelle Anfertigung, etc.) Fixteile Oberlichter Sprossen (Teilung, Arten, etc.)	Farben (RAL- Farben, Holzdekor-, Metallicdekor-, Edelstahl-Farben, etc.) Fensterteilung: ein- oder mehrflügelig Glas Griffe
5. Öffnungsarten	Dreh-Kipp Kipp Hebe-Schiebe Verschließbar	Dreh Fixverglast Parallel-Schiebe Außenöffnend
6. Komfort und Sicherheit	Sicherheitsausführung der Beschläge Sicherheitsausführung der Verglasung Öffnungsüberwachung CloudWindow System	ESG: VSG Kindersicherung Automatische Funktionen Smart Home
7. Sonnen-, Insektenschutz	Sichtschutz Sonnenschutz Rollladen Jalousie Fixrahmen	Blendschutz Automatikfunktion Insektenschutz Raffstore Schiebe-/Drehtür
8. Produkterweiterungen Zubehör	Lüftung integriert in Fenster Roll-/Raffstorekasten	Barrierefreie Türschwellen
9. Wärmeschutz	Passivhausgeeigneter Wärmeschutz $U_w \sim 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ Niedrigenergiehausgeeigneter Wärmeschutz $U_w \sim 0,8 \text{ bis } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ Erhöhter Wärmeschutz $U_w = 1,0 \text{ bis } 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ Standardausführung $U_w = 1,2 \text{ bis } 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	

10. Schallschutz	Hoher Lärmpegel (z.B. Flug- und Schienenlärm, stark frequentierte Straßen) - erfordert eine Schalldämmung von $R_w =$ über 40 dB Mittlerer Lärmpegel (z.B. normalbefahrene Straßen, größere Entfernung zu Schallquellen) - erfordert eine Schalldämmung von $R_w =$ 36 bis 39 dB Niedriger Lärmpegel (z.B. Wohnsiedlung am Land oder im Grünen) - erfordert eine Schalldämmung von $R_w =$ 32 bis 35 dB.	
11. Welche Art der Raumlüftung wünsche ich?	Dauerlüftungseinrichtung mit oder ohne motorische Unterstützung Spaltlüftung	integrierte Lüftung mit großem Luftaustausch Manuelles Öffnen der Fenster
12. Montage der Fenster	Qualifizierte Montage   RAL-zertifizierte Montage Montageplanung	
13. Wartung und Pflege	Wartungsvertrag mit qualifiziertem Fachhändler von HELMUT MEETH® Wartung durch Eigenleistung Beachtung der Pflege- und Wartungsanleitungen laut Hersteller HELMUT MEETH®	
14. Fenster-Offerte: Beachten Sie beim Vergleich immer	Fenstermaße Beschläge Zubehör Gütezeichen (RAL-geprüft) Design-Ausführung Integrierte Technologien	Verglasung Bautiefe Oberflächenausführung Anzahl der Dichtungen Wärme- und Schalldämmwerte lt. Prüfzeugnis
15. Welche Dienstleistungen erwarte ich?	Aufmaß Detaillierte Grafiken Wartung	Angebot Montage Sonstiges
16. Zu beachten	Regionale Bauvorschriften Förderung	Einhaltung von etwaigen Gestaltungsvorgaben Lieferzeiten
17. Preis-/Leistungsverhältnis in Bezug auf persönliche Ansprüche	Verarbeitungsqualität Maximale Energieeffizienz - optimale Wärmedämmung - geringe Heizkosten Klimaschutz: geringe CO <sub>2</sub> -Emission durch hohe Wärmedämmung Schnelle Amortisation der Investition	Einbruchschutz Unkomplizierte Wartung und Pflege Kostengünstige Wartung und Pflege Jahrzehntelanger Werterhalt

