

## Checkliste - Anforderungen an ein VALERI-Tool

| Kriterien   | WiRo<br>VALERI-Tool  | Andere<br>Arbeitshilfe<br><i>Bitte eintragen!</i>                                 |
|---|--|---|
| <p><b>Einfache Bedienung</b></p> <p>Im Sinne einer zeitsparenden und nutzerfreundlichen Umsetzung der Norm werden folgende Punkte erfüllt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dateneingabe über Eingabemaske</li> <li>- Intuitive Benutzerführung durch das Tool mit Erklärungen und Auswahlmenüs</li> <li>- Der Nutzer muss keine Formeln editieren</li> <li>- Schreibschutz verhindert das versehentliche "Zerschießen" der Kalkulation</li> <li>- Schnelle Eingabe von individuellen Zahlungszeitpunkten (z.B. durch Auswahlfelder wie "alle 2 Jahre") oder durch benutzerdefinierte Angabe von Jahren (z.B. durch Eingabe "1 4 7" für Zahlungen in den Jahren 1, 4 und 7)</li> <li>- Keine fehleranfälligen Excel-Makros oder VBA</li> <li>- Anzahl definierbarer Nutzen je Maßnahme</li> <li>- Anzahl definierbarer Lasten je Maßnahme</li> <li>- Geschwindigkeitsvorteil: Vergleichen und skalieren Sie Ihre benötigte Zeit für das Anlegen und Überarbeiten einer Maßnahme bzw. Wirtschaftlichkeitsberechnung</li> </ul>   | <p style="text-align: center;">✓</p> <p style="text-align: center;">bis zu 6<br/>bis zu 6</p> <p>Zeit / Maßn.: _____</p> <p>Std./Jahr: _____</p> | <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">_____</p> |
| <p><b>Kalkulation</b></p> <p>Neben der Anwendung der Kapitalwertmethode und der normativ geforderten Szenarioanalyse umfasst die Berechnung zur Erfüllung der Normkonformität:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Berücksichtigung von Preisschwankungswirkungen (z.B. Inflation)</li> <li>- Berücksichtigung von Leistungsrückgängen (Degradation)</li> <li>- Berücksichtigung aller notwendigen Zahlungszeitpunkte für die zu berechnenden individuellen Maßnahmen</li> </ul>   | <p style="text-align: center;">✓</p> <p style="text-align: center;">✓</p> <p style="text-align: center;">✓</p>   |   |
| <p><b>Dokumentation</b></p> <p>Für eine normkonforme und zeitsparende Dokumentation beinhaltet das Tool die folgenden Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Direkt im Tool kann ein textlicher Bewertungsbericht als Teil der Gesamtdokumentation geschrieben werden (keine Extra-Datei oder weiteres Programm)</li> <li>- Berechnungsergebnisse werden automatisiert in den Bewertungsbericht übernommen</li> <li>- Die normkonforme Gesamtdokumentation liefert eine nachvollziehbare Darstellung aller Rechenschritte in übersichtlicher Form</li> <li>- die Darstellung der Gesamtdokumentation inklusive Berechnungen erfolgt im übersichtlichen DIN A4-Hochformat (keine "Excel-Tapete")</li> <li>- Das Berichtsformat eignet sich zur Abgabe bei Zertifizierungsstellen und Bundesbehörden</li> <li>- Automatisierte Einordnung der Berechnungsergebnisse in die Anforderungen übergeordneter gesetzlicher Regelungen (EnEfG, EnSimiMaV, BECV etc.)</li> <li>- Eine Management-Zusammenfassung fasst die wesentliche Ergebnisse für Entscheidende kurz und prägnant zusammen</li> </ul> | <p style="text-align: center;">✓</p>                                   |   |

Bei Fragen rund um das Themengebiet der DIN EN 17463 stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.