

DIN EN 17669:2023-03 (D)

Energiespar-Contracting - Mindestanforderungen; Deutsche Fassung EN 17669:2022

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Anwendungsbereich und Grenzen des EPC | 9 |
| 5 Energieziele des EPC..... | 9 |
| 6 Vertraglich festgelegte energetische Ausgangsbasis..... | 11 |
| 7 Spezifikation und Beschreibung der EPIA(s) | 12 |
| 8 Methodik für die Bewertung der Verbesserung der Energieeffizienz (ex-post)..... | 13 |
| 9 Methodik für die Bewertung sonstiger Verbesserungsmaßnahmen (ex-post) | 14 |
| 10 Verpflichtungen des Energiedienstleisters..... | 14 |
| 11 Verpflichtungen des Begünstigten und des Energiedienstleisters bei EPIAs an Anlagen im Eigentum des Begünstigten..... | 15 |
| 12 Zusätzliche Verpflichtungen des Energiedienstleisters | 16 |
| 13 Verpflichtungen des Begünstigten..... | 16 |
| 14 Finanzierungsmechanismen..... | 17 |
| 15 Garantierte Einsparungen | 17 |
| 16 Berichterstattung für sonstige Verbesserungsmaßnahmen..... | 18 |
| 17 Dauer | 18 |
| 18 Zahlungsmechanismen — Rechnungsstellung | 19 |
| 19 Risikobewertung, -minderung und -verteilung..... | 20 |
| 20 Versicherung..... | 20 |
| 21 Ausnahmen..... | 21 |
| Anhang A (informativ) Statistische Analyse zur Bestimmung der Ausgangs-EnPI und -EnPIv | 22 |
| Anhang B (informativ) Geschäftsplan eines EPC, der keine Energieversorgung vorsieht..... | 25 |
| Anhang C (informativ) Beispiel für eine Risikoverteilungsmatrix | 32 |
| Literaturhinweise | 33 |