

DIN EN 16247-1:2022-11 (D)

Energieaudits - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 16247-1:2022

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Qualitätsanforderungen.....	10
4.1 Energieauditor	10
4.1.1 Kompetenz.....	10
4.1.2 Vertraulichkeit.....	10
4.1.3 Objektivität.....	10
4.1.4 Transparenz.....	10
4.2 Energieauditprozess	10
5 Elemente des Energieauditprozesses	11
5.1 Einleitender Kontakt.....	11
5.2 Auftakt-Besprechung	12
5.3 Datenerfassung	13
5.3.1 Allgemeines	13
5.3.2 Informationsanforderung	13
5.3.3 Bewertung der verfügbaren Daten.....	13
5.3.4 Vorbereitende Datenanalyse.....	13
5.4 Messplan.....	14
5.5 Stichprobenahmeverfahren.....	14
5.6 Außeneinsatz	14
5.6.1 Ziel des Außeneinsatzes.....	14
5.6.2 Verhalten.....	14
5.6.3 Ortsbegehungen.....	15
5.7 Analyse.....	15
5.7.1 Allgemeines.....	15
5.7.2 Energiebilanz und Aufschlüsselung	15
5.7.3 Energieleistungskennzahlen (EnPIs).....	15
5.7.4 Bestimmung und Evaluierung der Möglichkeit zu EPIAs	15
5.8 Bericht.....	16
5.8.1 Allgemeines	16
5.8.2 Inhalt des Berichts	17
5.9 Abschlussbesprechung	18
Anhang A (informativ) Flussdiagramm des Energieauditprozesses.....	19
Anhang B (informativ) Beispiele für den Grad eines Energieaudits	20
Anhang C (informativ) Stichprobenahme (basierend auf ISO 19011:2018 Leitfaden zur Auditierung von Managementsystemen)	21
Literaturhinweise	22