

1 Antrag

2 Nachweise

3 Blower-Door Test

4 Gebäudehülle opak

5 Gebäudehülle transparent

6 Haustechnik-Schemas

7 Hilfsberechnungen

8 Datenblätter

9 Gebäudepläne

10 Detailpläne

11 Korrespondenz

12 Alte Dokumente

Mehr Lebensqualität, tiefer Energieverbrauch Meilleure qualité de vie, faible consommation d'énergie

A Kontrollblatt MINERGIE-P®-Antrag – Eingangskontrolle, formelle Vorprüfung

Nutzung _____ Ansprechpartner _____
 Adresse _____

 Art Neubau provisorisch

		vorhanden	unvollständig / fehlt	nicht erforderlich	Bemerkungen
1 Antrag					
1.1	Alle Seiten vorhanden. _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
1.2	MINERGIE-P®-Baubestätigung (bei definitivem Zertifikat) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
2 Nachweis					
2.1	Norm SIA 380/1:2007 _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
2.2	Norm SIA 380/1:2007 mit $V_{th,eff}$ (mit thermisch wirksamem Aussenluft-Volumenstrom) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
2.3	380/4 für Beleuchtung (ausser bei Wohnbauten) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
2.4	380/4 für Lüftung-Klima (bei Spezial-Bauten) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
3 Luftdichtheitsmessung					
3.1	Messprotokolle (gemäss "Richtlinie für Luftdurchlässigkeitsmessungen") _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
4 Gebäudehülle opak					
4.1	U-Wert Berechnungen _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
4.2	Wärmebrückennachweise (wenn nicht Standardwerte) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
5 Gebäudehülle transparent					
5.1	U-Wert Berechnungen (jeder Fenstertyp einzeln ausgewiesen) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____
6 Gebäudetechnik-Schemas					
6.1	Heizungsschema _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
6.2	Lüftungsschema (Lufterdregister ersichtlich, wenn vorhanden) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
7 Hilfsberechnungen					
7.1	Berechnung Hilfsenergien (gemäss Wegleitung Seite 9) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
7.2	Berechnung Kühlung _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
7.3	Jahresarbeitszahl bei Wärmepumpen (wenn nicht Standardwerte) _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
7.4	Weitere Berechnungen _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

