



Fragebogen zum Projekt „Optimierungsansätze für kostengünstiges und energieeffizientes Bauen“

Anschrift:

Name, Firma: _____

Straße, Hausnummer: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Kurzbezeichnung des Beispiels / der Maßnahme:

Für welche Gebäudeart kann die Lösung eingesetzt werden:

☐ Wohngebäude

☐ EFH/ZFH

☐ MFH

☐ Nichtwohngebäude

☐ Bürogebäude, Schulen o. Ä.

☐ Gewerbe/Industrie

☐ Sonderbauten, wie _____

Welcher Rubrik kann die Lösung zugeordnet werden?

☐ technische Detaillösung (z. B. optimierte Fundamentlösung, optimierte Fensterrahmen)

☐ planerische Lösung (z. B. optimierte Grundrisse, verkürzte Lüftungsleitungen)

☐ organisatorische Lösung (z. B. Zeitmanagement, frühzeitige Gewerkeabstimmung, Modulbauweise)

Die Lösung kann angewendet werden:

☐ im Neubau

☐ bei Sanierung/Modernisierung

Beschreibung der Lösungsmaßnahme (Kurzbeschreibung zur Veröffentlichung; weitergehende Erläuterungen und Dokumentationen bitte separat beifügen):

Gibt es eine Internetseite mit weiterführenden Informationen oder der Umsetzung der Lösung in Form eines Praxisbeispiels (Bitte Links aufführen)?

Bilder und Grafiken zur besseren Veranschaulichung liegen vor (siehe Anlage)?

☐ ja ☐ nein

**Worauf ist bei der Umsetzung zu achten?
Gibt es Stolpersteine?**

**Welche Rahmenbedingungen müssen gegeben sein, damit die Lösung einsetzbar ist?
Wann kann die Lösung nicht umgesetzt werden?**

**Welche verschiedenen Akteure benötigt man?
Wann sollten diese eingebunden werden?**

**Was sind die derzeit üblichen Lösungen?
Wie grenzt sich Ihre Alternativlösung davon ab?**

Welcher Kostenvorteil ergibt sich allgemein und gegenüber konventionellen Lösungen? (Bitte möglichst an einem quantitativen Beispiel beschreiben; falls dies nicht möglich ist, qualitativ)

Wo und wann wurde die Lösungsvariante bereits erfolgreich umgesetzt? (Praxisbeispiele)

Sonstige Bemerkungen, die wichtig in Bezug auf die Lösung sind:

Kontaktdaten und Ansprechpartner für Externe: