



PLAKODA-Energetische Sanierung

Kosten energierelevanter Bau- und technischer Anlagenteile bei der energetischen Sanierung von Nichtwohngebäuden / Bundesliegenschaften

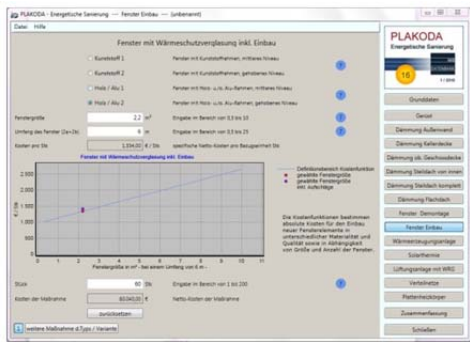
Integration der Ergebnisse des Forschungsprojektes in die Planungs- und Kostendatenmodule der Länder und des Bundes (PLAKODA)



Das neue PLAKODA-Modul „Energetische Sanierung“ bietet eine Eingabeoberfläche an, die es ermöglicht die Kosten einzelner Sanierungsmaßnahmen aus dem Bereich energierelevanter Bau- und technischer Anlagenteile zu bestimmen. Darüber hinaus können die ausgewählten Maßnahmen bzw. deren Varianten in tabellarischer Form zusammengefasst und die Summen der Netto- bzw. Bruttokosten dargestellt werden. Das Modul dient einer ersten Abschätzung der Sanierungskosten von Nichtwohngebäuden.

Ein Teil der Maßnahmen bietet darüber hinaus die Option zwischen energetisch bedingten und den Vollkosten zu differenzieren.

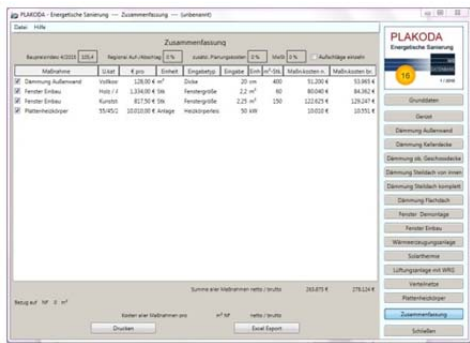
Das Modul erhebt allerdings nicht den Anspruch der Vollständigkeit einer Kostenschätzung oder -berechnung wie sie bspw. nach DIN 276 durchgeführt wird.



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem vollständigen Forschungsbericht, der als Download ab dem Frühjahr 2014 auf der Internetplattform der „Zukunft Bau Forschungsinitiative“ verfügbar ist.

Das Programm wurde entwickelt im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) sowie des Bundesinstitutes für Bau-, Stadt-, und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumentwicklung (BBR).

Verfasser: BMUB, BBSR im BBR



*Auskunft zu PLAKODA-Energetische Sanierung erteilt:
Herr Bühner, Tel.: 0761/5928-1461, klaus.buehrer@bvbw.de*