

Bafa Förderung

Kurzanleitung

- Antrag Muss VOR Auftragserteilung gestellt werden unter: <https://fms.bafa.de/BafaFrame/qst>
- Gefördert werden BIS zu 40% der Anschaffungskosten (Im Einzelfall entschieden anhand der Berechnung)
- Die Amortisationszeit muss MEHR als 3 Jahre betragen.
- Antrag wird Online vom Kunden selbst gestellt da Umsätze, Gewinne, bisheriger Energieverbrauch, etc. ermittelt und angegeben werden müssen.
- Exceltabelle zur Berechnung der Kostenersparnis dient nur zur Veranschaulichung (Keine echten Werte)
- Der Prüfbericht vom EST kann rechtswirksam zur Belegung bei der Antragsstellung mit eingereicht werden und auch als Grundlage zur Berechnung genommen werden.
- Vom Kunden muss vorab selbstständig eine Berechnung zur Kostenersparnis erstellt werden vom derzeitigen Energieverbrauch gegenüber dem Energieverbrauch nach Einbau des EST.
- Alles Weitere und Informationen und andere Antragsformulare unter: https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz_und_Prozesswaerme/Modul4_Energiebezogene_Optimierung/modul4_energiebezogene_optimierung_node.html
- Bei sonstigen Fragen oder Hilfestellung bei der Antragsstellung:

Iconius Gmbh (Ingenieurbüro für Energie & Umwelt)
Fabian Benfer
+49027189028422
Mail: fabian.benfer@econius.de



EST EnergieSparTor

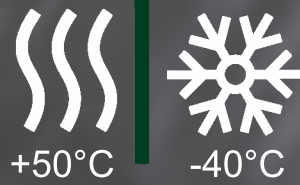
Kosten & Energiesparend



Lange Lebensdauer



Keine Wartezeiten



+50°C

-40°C



Hohe
Geschwindigkeit



Förderfähig



Schnellere Arbeitsabläufe



Keine Eisbildung



Anti-Crash-System