



Einsparberechnung

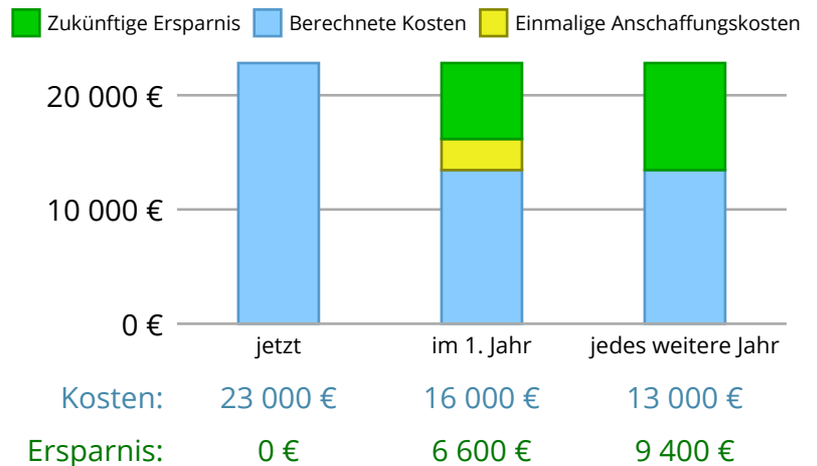
PATENTIERT

Fallbeispiel - Wien 50 Zimmer

Angaben

Duschen: 50
Personen/Dusche: 1,5
Duschdauer: 9 min
Auslastung: 80 %
tägliche Nutzung: 1x pro Person
Wasserdurchfluss: 12 l/min
Einsparung: 40 % (Ecoturbino)
Stückpreis: 49,92 €/Ecoturbino
Waschbecken: 50
Personen/Becken: 1,5
Dauer/Nutzung: 0,25 min
Auslastung: 80 %
tägliche Nutzung: 5x pro Person
Wasserdurchfluss: 10 l/min
Stückpreis: 4,44 €/Ecoturbino
Heizmittel: Gas
Kaltwasserpreis: 1,84 €/m ³
Gaspreis: 11,757 c/kWh
Abwasserpreis: 2,02 €/m ³
Zusatzkosten: 0 €/m ³
CO2-Preis: 75 €/t

Ihre Betriebskosten



Sie sparen sich:

9 400 € pro Jahr

Einmalige Anschaffungskosten:

2 718 €

Amortisation binnen:

3 Monaten

Weitere jährliche Einsparungen:

1 100 m³ Wasser

44 000 kWh = 160 GJ Energie

14 t CO₂ (entspricht 1100 €)

Besuchen Sie zum Bestellen oder für weitere Informationen www.ecoturbino.eu.

Alle Preise exkl. MwSt.