

Wärmeautarke Kindertagesstätte durch Solarthermie?

Lohnen sich Investitionen in eine Kita, die ihren Energiebedarf (Heizung und Warmwasser) weitgehend mit Sonnenwärme abdeckt? Der Bau von Kindertagesstätten wird bekanntlich stark gefördert.

Investitionen in Solarthermie senken die Betriebskosten deutlich und machen unabhängig von steigenden Energiepreisen. Bereits dies macht die Investition betriebswirtschaftlich sehr sinnvoll. Hinzu kommt, dass Sonnenwärme dauerhaft unbegrenzt und kostenfrei zur Verfügung steht. Ein schöner Nebeneffekt ist das gute Bewusstsein, aktiv etwas für die Umwelt zu tun. Keine Verschwendung von Erdöl, keine weiteren Folge- oder Betriebskosten und keine CO₂-Emissionen. Nicht zu vergessen: Für die junge Generation und ihre Betreuer steigt die Lebensqualität deutlich.

Außerdem lernt unser Nachwuchs schon von klein auf ganz selbstverständlich den sinnvollen, nachhaltigen und verantwortlichen Umgang mit Umwelt und Ressourcen. Ein schöner erzieherischer Erfolg ohne zusätzliche Kosten. Und deshalb denken wir: Ja, es lohnt sich. Ökonomisch, ökologisch und pädagogisch!



Modelldarstellung einer modernen Kindertagesstätte, die von Öl, Gas oder Wärmepumpe unabhängig ist und mit der Wärme der Sonne betrieben werden kann.

FASA AG
Marianne-Brandt-Straße 4, 09112 Chemnitz
Tel.: 0371 46112-110
Fax: 0371 46112-270
born@fasa-ag.de
www.fasa-ag.de
Jetzt auch auf Facebook zu finden!
www.facebook.com/fasaag