

Energieffektivisering i skolan!

Till våren startar ett ettårigt projekt som riktar sig till barn och personal i Värnamos skolor och förskolor. Det handlar om att höja medvetenheten och kunskapen om sin energiförbrukning. Besparingen från den minskade energianvändningen kommer den egna skolan eller förskolan tillgodo och kan användas till något roligt och intressant i den pedagogiska verksamheten med barnen.

Under perioden 27 februari – 8 mars finns Energimyndighetens belysningsutställning på plats i Gummifabriken i Värnamo. Ett antal aktiviteter under temat **energieffektiv belysning** kommer att genomföras för olika målgrupper under denna period.

Inspirationsdag 28 februari

Som en introduktion till projektet om *Skolans energiförbrukning* erbjuds förskolans pedagoger att medverka i en inspirationsdag om belysning som genomförs i Gummifabriken i Värnamo den 28 februari. Pedagoger från pilotförskolan Nylund ges förtur men möjlighet finns även för andra förskolor att delta.

Totalt erbjuds plats för 40 pedagoger. Halva gruppen på förmiddagen (kl 9-12) och andra halvan på eftermiddagen (kl 13-16).

Jan Holmqvist påpekar att de förskolor som vill delta skall gå "all-in" dvs är beredda på att arbeta vidare med vilka förändringar som kan vara möjliga på den egna förskolan. Jan önskar att det är flera pedagoger från dessa respektive förskolor som deltar i inspirationsdagen.



Program den 28 februari:

		(vid behov)
9.00	Inspirationsföreläsning, Johan Rökländer, belysningsplanerare	13.00
10.00	Fika - Se och upplev Energimyndighetens utställning	14.00
10.30	Ljuslaborationer – prova på vad man kan göra med ljus	14.30
11.30	Uppdragsbeskrivning " Fokus på den egna förskolan "	15.30
12.00	Slut för dagen	16.00

Fokus på den egna förskolan

Uppdraget består i att man åker tillbaka till respektive förskola och ser över belysningen på sin arbetsplats samt sammanställer förbättringsförslag. Efter en tid åker vi ut och går igenom deras förslag på plats för att diskutera vad som är möjligt och inte. Därefter äskas medel från MEK-potten (se nedan) för att genomföra förändringar som gynnar verksamheten både avseende funktion och energi!

Anmälan till inspirationsdagen sker via [Karin Kihlman Thornell](#).

Sammanfattning av projektet i Värnamo Kommun

Projektnamn: Skolans energiförbrukning

Projektid: 2014-03-01 – 2015-02-28

Projektets syfte är att höja medvetenheten om skolor och förskolors elförbrukning samt att minska den totala energianvändningen. Målet är att skolorna ska betala sin egen el och på så sätt kunna dra nytta av de åtgärder de gör för att minska elförbrukningen.

För att snabbt kunna byta ut ljuskällor etc. ska skolor och förskolor kunna söka medel ur en MEK-pott (MEK: Miljö Energi Klimat). Summan som avsätts gör att varje skola och förskola under projektiden kan använda ca 7000 kr till mindre åtgärder som är miljö- och energibesparande.

Matildelunds förskola i Kumla

Kika gärna [här](#) för att läsa om Matildelunds förskola i Kumla. En förskola där arkitekten Jonas Kjellander verkligen har anpassat ljuset efter verksamhetens behov. Projektet tilldelades Årets Svenska Ljuspris 2010.



Inspirationsdagen arrangeras av Campus Värnamo, Värnamo Kommun, Energikontor Norra Småland och Energimyndigheten.

Varmt välkomna till en spännande dag i
Gummifabriken!



Cinna Adanko
Campus Värnamo
Cinna.L.Adanko@varnamo.se
0370-37 79 62