



## Terrasse leverer hygge og strøm

By:	Privathus - Bogense
Anlæg:	Bluetop
Antal paneler:	20 stk., 140 Wp Solarwatt glas/glas
Størrelse (Wp):	2.800 Wp
Prognose:	2.163 kWh
Installatør/Montage::	EMM Byg / Farve og El center, Bogense
Installeret:	11.05.2012
Produceret til d. 02/10-12:	1250 kWh
Type inverter:	Danfoss ULX3000MVI
Overvågning/opsamling af data:	Inverter/Elmåler
CO2 reducere på 5 år i tons:	4,1t
SO2 reducere på 5 år i kilo:	0,6kg
NOx reducere på 5 år i kilo:	3,0kg

Kim og hans familie ønskede en terrasse, som kunne sætte et flot præg på deres ejendom. Udseendet måtte gerne være specielt, men det skulle passe godt til huset. Familien var ikke decideret på udkig efter et solcelleanlæg, men de syntes at Bluetop terrassen, som de havde set på Byggecentrum i Middelfart, var lige noget for dem.

De største glæder for familien er at designet er smukt og at løsningen giver en hyggelig ramme om aftenerne på den landlige idyl. Man fremhæver endvidere, at skyggerne skaber et flot mønster på fliserne.

Da Kim driver erhverv producerer hans solcelleanlæg ikke nok til at det kan gøre en stor forskel på deres elregning. Men de er glade for at anlægget har en positiv effekt på miljøet.