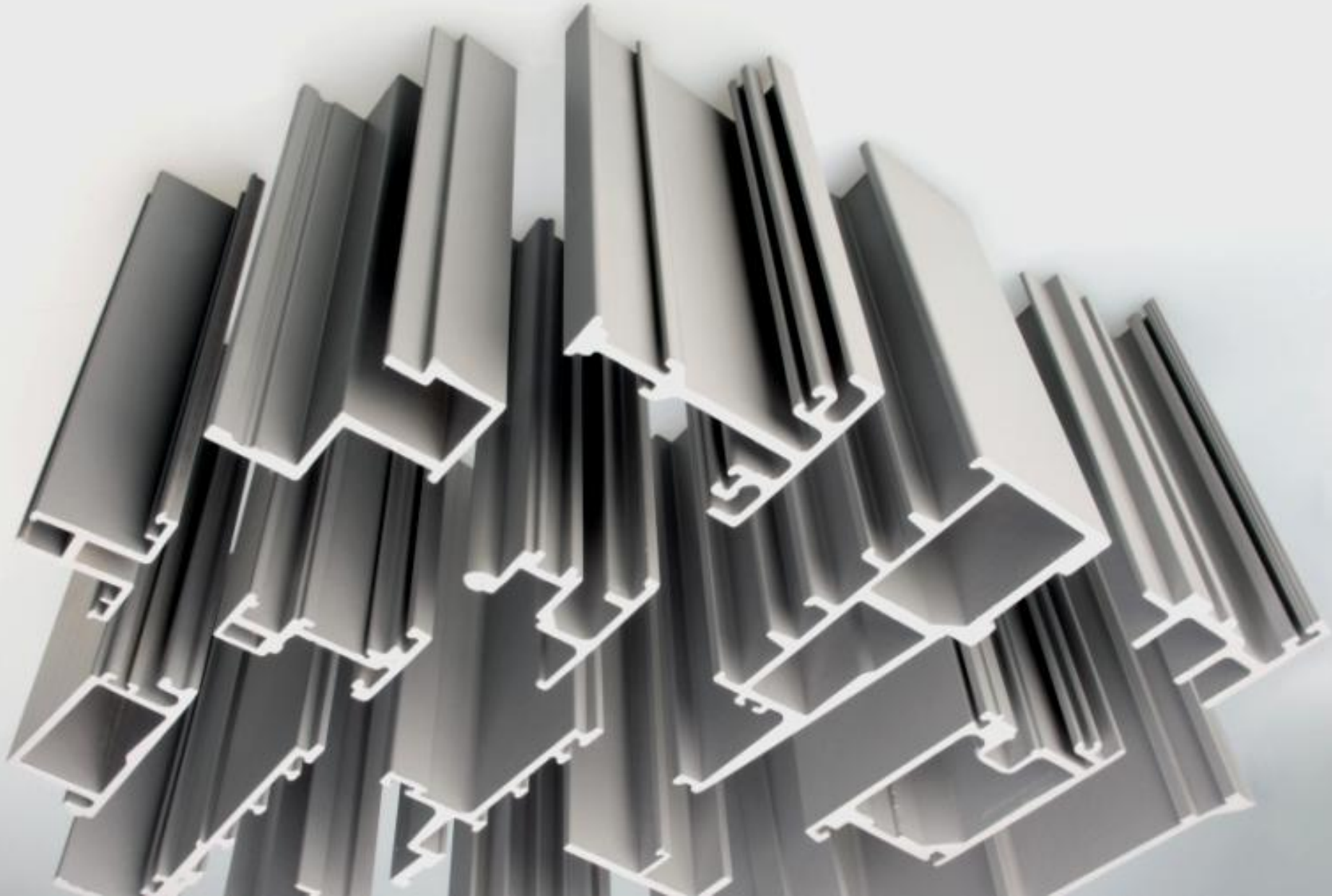


For klima og konkurrencekraft

Energiforum
Nyborg 02-03-2010



Produkt



Profiler til vindenergi



Profiler til vinduer, døre og facader



Bærende konstruktioner



Vindenergi



Case 2

PRO TEC 7[®] reducerer varmetabet gennem vinduerne med 83%.*

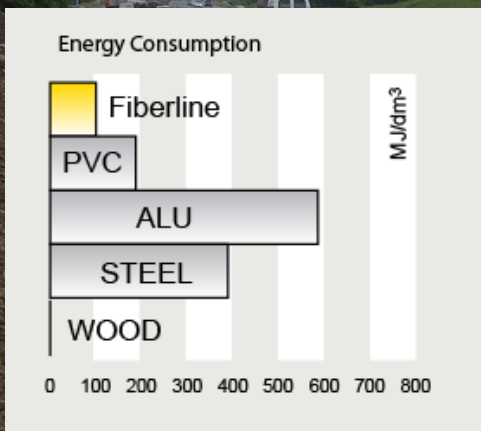
Varmeomkostningen reduceres derved så meget at udskiftning til PRO TEC 7[®] bliver billigere end andre vinduesløsninger, allerede første år, da udgiften til investeringen mere end tjenes ind via besparelsen på varmeregningen.

* sammenlignet med moderne træ/alu vinduer.

83%

- PRO TEC 7[®] træ/GRP vinduessystem med 3 lagsruder
- $U_w = 0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_{\text{effektiv}} = -0,12 \text{ W/m}^2\text{K}$





Ren energi



Den nye fabrik



Klimaskærm i komposit



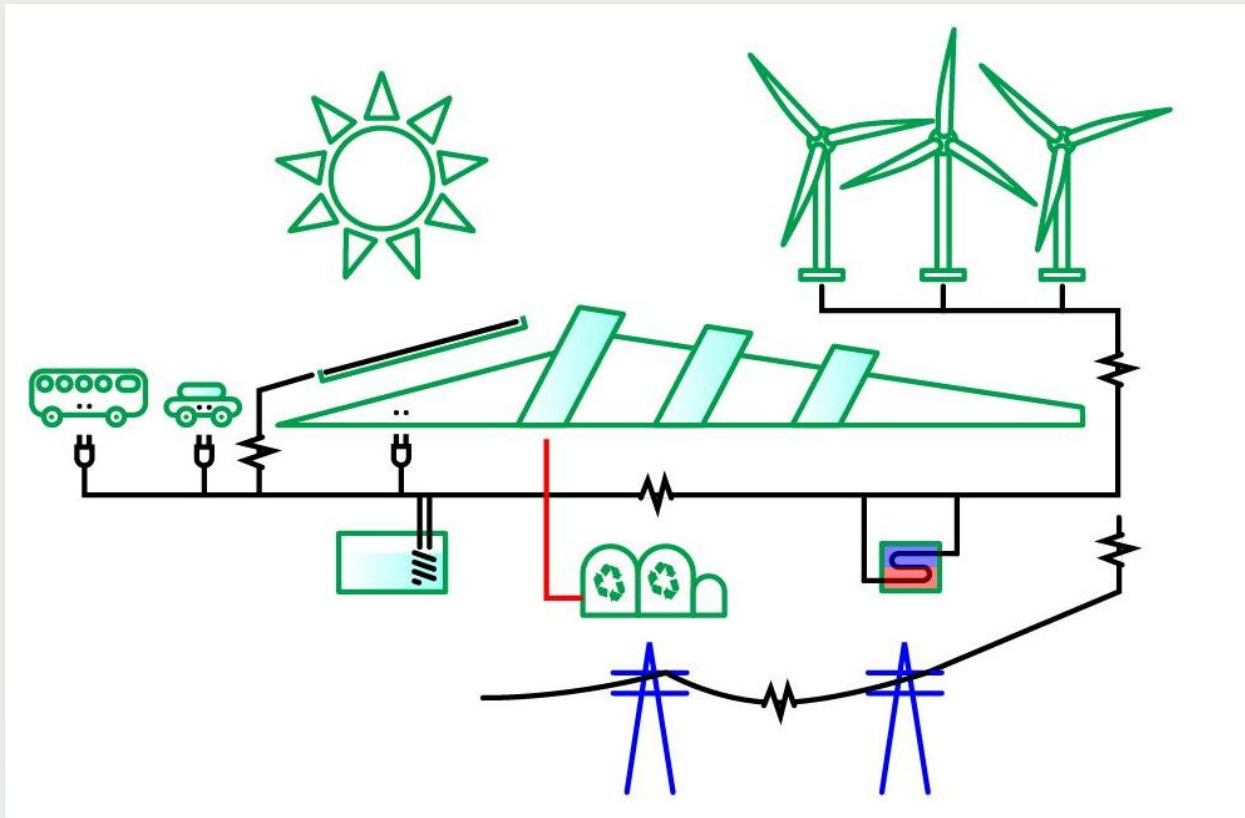
Energibesparelser



Opvarmning **320** kWh/m² pr. år

Opvarmning **67** kWh/m² pr. år







www.fiberline.com

Tak for i dag

