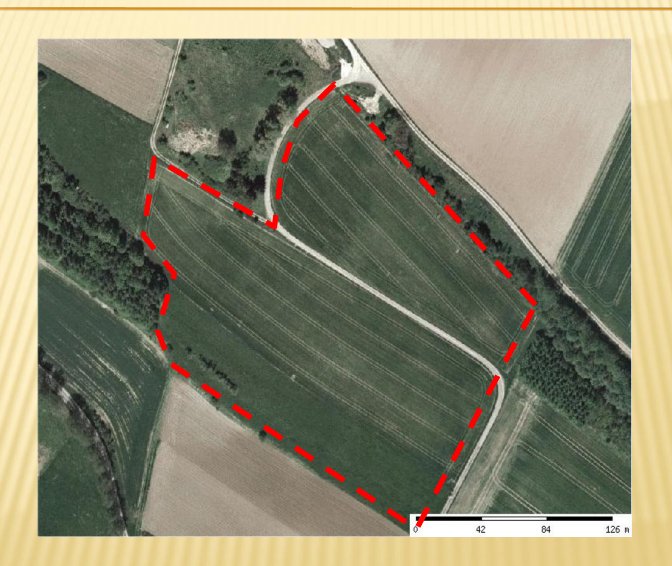
SOLARPARK VILLENBACH



Wie entstand der Solarpark?

EIN SOLARPARK IN VILLENBACH?



DER WECHSELRICHTER WIRD GELIEFERT ...



Nennleistung: 2 x 509 kW Größe (B/H/T) in m: 5,3/3,6/2,5 Gewicht: ca. 30 t

23.10.2009

INBETRIEBNAHME



"GESCHAFFT"



DIE NEUEN UNTERMIETER



TECHNISCHE DATEN

* Grundfläche: ca. 29.000 m²

* Modulfläche: ca. 9.500 m2

Modultyp: Dünnschicht, First Solar

Gesamtleistung: ca. 985 kWp

* Stromertrag: ca. 1.000.000 kWh/Jahr

(entspricht Stromverbrauch von 300 Haushalten)

* CO2-Vermeidung: ca. 700.000 kg/Jahr

* Bepflanzung: ca. 1.800 Bäume,

Sträucher, . .