

## Exposé: Ökoweingut Huster, Groß-Winternheim

Das Weingut Huster blickt auf eine lange Tradition zurück. Die Verbundenheit der Familie Huster mit der Region und der Natur spiegelt sich u. a. darin wieder, dass sie ihr Weingut nach den Richtlinien des ökologischen Weinbaus betreibt. In ihrer Straußwirtschaft legen die Betreiber durch die Verarbeitung von regionalen, biologischen und hochwertigen Zutaten Wert auf Qualität und Genuss – getreu dem Motto „Lebensfreude statt Verzicht“.

Mit dieser Grundeinstellung ist die Familie Huster ein idealer Partner für die UrStrom eG. Wir freuen uns, dass es uns gemeinsam gelungen ist, ein Konzept für den Bau und den wirtschaftlichen Betrieb einer PV-Anlage auf dem Dach des Weingutes zu realisieren.

Die Anlage wird eine Leistung von 78 kWp haben und von der UrStrom eG betrieben werden. Etwa 5 % des erzeugten Stroms wird direkt in der Neubauhalle verbraucht. Das entspricht knapp 70 % des Stromverbrauchs der Halle.

Weitere Informationen über die UrStrom eG finden Sie unter [www.urstrom.com](http://www.urstrom.com)



### Technische Daten:

Leistung:	78 kWp
Module:	306 Module IBC Polysol 255 ZL
Jahresertrag:	68.500 kWh
Vermiedene kg CO <sub>2</sub> :	41.000 kg/a
Installateur:	UrStrom eG / Dipl. Ing. Werner Friedrich
Inbetriebnahme:	August 2015

### Finanzierung:

Kapitalbedarf:	Neben vorhandenem Eigenkapital ca. 45.000 Euro neues Kapital
Finanzierung:	100 % Eigenkapital – entspricht 180 Gesellschaftsanteilen bzw. anteilig Nachrangdarlehen