

MATERIEL PHOTOGRAPHIQUE

Rothenburg / Zurich, le 22.11.2010

## Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power de 850 kilowatts-crête



Vue sur l'installation posée sur le toit plat du nouveau centre de transbordement de marchandises. En raison d'une hauteur de construction maximale autorisée à ne pas dépasser, les modules ont dû être installés presque à plat.

*Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power*

**Edisun Power AG**

Universitätstr. 51  
8006 Zürich

Telefon 044 266 61 20  
Telefax 044 266 61 22

info@edisunpower.com  
www.edisunpower.com

**Pistor AG**

Bäcker-Konditor-Gastro-Service  
Postfach  
6023 Rothenburg

Telefon 041 289 89 89  
Telefax 041 289 89 90

info@pistor.ch  
www.pistor.ch



Nouvelle génération d'onduleurs pouvant atteindre, avec 98 %, le plus grand rendement qui soit.

*Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power*



Vue sur les bureaux et les entrepôts de la société Pistor AG recouverts de modules photovoltaïques.

A gauche : nouveau centre de transbordement de marchandises

Au centre et en arrière-plan : entrepôt réfrigéré

A droite : halle d'usine

*Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power*



Vue partielle sur le toit plat du nouveau centre de transbordement de marchandises. La très faible inclinaison des modules solaires permet une utilisation maximale de la surface du toit.

*Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power*



Vue sur l'installation posée sur la halle d'usine, à la fin des travaux. Les deux moitiés du toit ont été recouvertes de modules.  
*Installation photovoltaïque Pistor – Edisun Power.*

**Téléchargement des photos à l'adresse suivante:**

[www.pistor.ch/photovoltaique](http://www.pistor.ch/photovoltaique)

[www.edisunpower.com/médias/documentation presse](http://www.edisunpower.com/médias/documentation%20presse)