

Fichier:TorrefacteurAvecPanneauPhotovoltaïque ExemplePerou.jpg




Pas de plus haute résolution disponible.

TorrefacteurAvecPanneauPhotovoltaïque_ExemplePerou.jpg (291 × 219 pixels, taille du fichier : 40 Kio, type MIME : image/jpeg)

Exemple de résultat obtenu une fois le panneau photovoltaïque fixé en haut du mât (sur un torréfacteur au Pérou, source image Compadre)

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	16 avril 2016 à 15:23		291 × 219 (40 Kio)	Fraveine (discussion contributions)	Exemple de résultat obtenu une fois le panneau photovoltaïque fixé en haut du mât (sur un torréfacteur au Pérou, source image Compadre)

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 4 pages suivantes utilisent ce fichier :

Solar coffee roaster (using a Scheffler concentrator)

Solar coffee roaster (using a Scheffler concentrator)/en

Torréfacteur de café à énergie solaire (pour concentrateur de Scheffler)

Torréfacteur de café à énergie solaire (pour concentrateur de Scheffler)/fr

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS REBEL T3i
Auteur	Fiorella Belli
Temps d'exposition	1/500 s (0,002 s)
Ouverture	f/14
Sensibilité ISO	800
Longueur focale	18 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Shotwell 0.18.0
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas

vitesse d'obturation de l'APEX	9
Ouverture de l'APEX	7,625
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	00
Date de la prise originelle	00
Date de la numérisation	00
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	3 818,7845303867
Résolution verticale du plan focal	3 872,268907563
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Manuelle
Type de capture de la scène	Standard
Largeur de l'image	291 px
Hauteur de l'image	219 px
Largeur	291 px
Note (sur 5)	0