

Fichier:Eolienne à axe vertical (type Darrieus) Eole 03.jpg



Taille de cet aperçu : 400 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 072 × 4 608 pixels, taille du fichier : 884 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Eolienne_à_axe_vertical_(type_Darrieus)

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 | 24 décembre 2017 à 11:14 |  | 3 072 × 4 608 (884 Kio) | Silas (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Eolienne_à_axe_vertical_(type_Darrieus) |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Eolienne à axe vertical (type Darrieus)

Eolienne à axe vertical (type Darrieus)/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 | NIKON CORPORATION |
| Modèle de l'appareil photo | NIKON D3100 |
| Temps d'exposition | 1/200 s (0,005 s) |
| Ouverture | f/7,1 |
| Sensibilité ISO | 100 |
| Date de la prise originelle | 22 janvier 2013 à 12:42 |
| Longueur focale | 55 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Date de modification du fichier | 22 janvier 2013 à 17:09 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Version EXIF | 2.21 |
| Date de la numérisation | 22 janvier 2013 à 12:42 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image | 2 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 5 APEX (f/5,66) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash non déclenché, mode automatique |
| Date en fraction de seconde | 528 |
| Date de la prise originelle | 00 |
| Date de la numérisation | 00 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Source du fichier | Appareil photo numérique |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| Rendu personnalisé | Procédé normal |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 82 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Version de la balise GPS | 0.0.2.2 |