

Fichier:Test12345678 Turbine Heli Nacht.jpg



Taille de cet aperçu : 404 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 839 × 4 213 pixels, taille du fichier : 8,43 Mio, type MIME : image/jpeg)

test12345678_Turbine_Heli_Nacht

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	28 septembre 2020 à 14:09		2 839 × 4 213 (8,43 Mio)	Variotest (discussion contributions)	test12345678_Turbine_Heli_Nacht

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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-1D X
Temps d'exposition	1/200 s (0,005 s)
Ouverture	f/8

Sensibilité ISO	10 000
Date de la prise originelle	15 avril 2014 à 21:15
Longueur focale	70 mm
Largeur	3 456 px
Hauteur	5 184 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC (Macintosh)
Date de modification du fichier	21 avril 2014 à 18:16
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	15 avril 2014 à 21:15
vitesse d'obturation de l'APEX	7,625
Ouverture de l'APEX	6
Correction d'exposition	0
Distance du sujet	0 mètre
Mode de mesure	Spot
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Espace colorimétrique	Non calibré
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Manuelle
Version de la balise GPS	0.0.3.2
Lentille utilisée	EF70-200mm f/2.8L IS II USM
Date de la dernière modification des métadonnées	21 avril 2014 à 20:16
Identifiant unique du document original	E43A3AF9D37954E232FE65EF83A61336
version IIM	4