

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:WELS 30 .jpg	2
2. Benutzer Diskussion:Anonym	5
3. Benutzer:Anonym	6

Datei:WELS 30 .jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: 800 × 533 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 213 Pixel | 4.003 × 2.669 Pixel.

[Originaldatei](#) (4.003 × 2.669 Pixel, Dateigröße: 1,55 MB, MIME-Typ: image/jpeg)

Notfunkanhänger OE5XFM

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	11:15, 25. Okt. 2009		4.003 × 2.669 (1,55 MB)	Anonym (Diskussion Beiträge)	Notfunkanhänger OE5XFM

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Hersteller	NIKON CORPORATION
Modell	NIKON D700
Fotograf	Gerhard Simader
Urheberrechte	(C) Gerhard Simader
Belichtungsdauer	1/60 Sekunden (0,016666666666667)
Blende	f/5,6
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	800
Erfassungszeitpunkt	09:58, 12. Sep. 2009
Brennweite	40 mm
Höhe	332 Meter über dem Meeresspiegel
Kameraausrichtung	Normal
Horizontale Auflösung	240 dpi
Vertikale Auflösung	240 dpi
Software	Adobe Photoshop CS4 Windows
Speicherzeitpunkt	12:25, 22. Sep. 2009
Belichtungsprogramm	Manuell
Exif-Version	2.21
Digitalisierungszeitpunkt	09:58, 12. Sep. 2009
APEX-Belichtungszeitwert	5,906891
APEX-Blendenwert	4,970854
Belichtungsvorgabe	0
Größte Blende	3 APEX (f/2,83)
Messverfahren	Muster
Lichtquelle	Unbekannt
Blitz	Blitz ausgelöst, Reflexion des Blitz festgestellt, erzwungenes Blitzen
Erfassungszeitpunkt (1/100 s)	68
Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s)	68
Farbraum	Nicht kalibriert
Messmethode	Ein-Chip-Farbsensor
Benutzerdefinierte Bildverarbeitung	Standard
Belichtungsmodus	Manuelle Belichtung

Weißabgleich	Automatisch
Digitalzoom	1
Brennweite (Kleinbildäquivalent)	40 mm
Aufnahmeart	Standard
Kontrast	Normal
Sättigung	Normal
Schärfe	Normal
Motiventfernung	Unbekannt
nördl. oder südl. Breite	nördl. Breite
östl. oder westl. Länge	östl. Länge
Für die Messung benutzte Satelliten	08
GPS-Datum	12. September 2009

Satellitenfunk

Weiterleitung nach:

- [ARISat-1/KEDR](#)

Amateurfunkfreund



Anrede	Herr
Name	Amateurfunkfreund

Anonym

Der User ANONYM ist ein systemrelevanter User.

Beiträge von gelöschten Benutzern und Benutzerinnen werden auf diesen User umgeleitet. Daher kann es sein, dass manche Beiträge oder Dateien mit dem User ANONYM gekennzeichnet sind. Alle Beiträge in diesem Wiki entstehen durch Funkamateure und Funkamateurinnen. Wenn der Benutzerzugang gelöscht wird, möchten wir die Inhalte aber weiterhin zur Verfügung stellen und die Historie nicht löschen.

[OE7XZR ATV-Relais Zugspitze](#)

[Geschichte UKW Funk](#)

[Amateurfunkfreund](#)

Anrede	Herr
Name	Amateurfunkfreund