

Inhaltsverzeichnis

1. OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel	14
2. Benutzer:OE3RBS	8

OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 8. Mai 2010, 02:39 Uhr (Quelle anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 10. Mai 2010, 12:35 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

- **=== "Internet (Stand April 2010)" ===**

- ***OE3XDA Hochkoelbera [http://85.124.141.17/index1.htm] "User:" ham "PWD:" oe3xda**

- ***OE3XFA Frauenstaffel [http://xfa.homeip.net:50001/] "User:" leer lassen "PWD:" leer lassen**

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

+ **== Kenndaten Stand Mai 2010 ==**

+ **[[Datei:OE3XFA Frauenstaffel Stand Mai 2010.pdf]]**

+ **=== "Internet-Zugriff (Stand April 2010)" ===**

+ **OE3XFA Frauenstaffel [http://xfa.homeip.net:50001/] "User:" leer lassen "PWD:" leer lassen**

<input type="text"/>	<input type="text"/>
vy 73 de Norbert OE1NDB	vy 73 de Norbert OE1NDB
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	+ <input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- <input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
=== "'15.02.08 OE3XFA Frauenstaffel:'" ===	=== "'15.02.08 OE3XFA Frauenstaffel:'" ===

Aktuelle Version vom 10. Mai 2010, 12:35 Uhr

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	10.05.2010
-------------------	-------------------

CALL	oe3xfa
Standort	frauenstaffel
Locator	jn78qt
Seehöhe (m)	700m

Geografische Position Nord:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

Geografische Position Ost:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

SYSOP - RZ	oe3kma
SYSOP - Name	kurt
SYSOP - Mail	
SYSOP - Telefon	

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	
------------------------------	--

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	1930h bis 2030h
-----------------------------------	------------------------

Rücksprech QRG	144,750Mc
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	144,750Mc, 144,675Mc, 430,025Mc
Steuerungs Betriebsart	

Internet-Zugriff (Stand April 2010)

OE3XFA Frauenstaffel [1] **User:** leer lassen **PWD:** leer lassen

vy 73 de Norbert OE1NDB

15.02.08 OE3XFA Frauenstaffel:



Intensive Bautätigkeiten für ATV am Exelberg OE3XEA und Frauenstaffel OE3XFA !

Die PONCOM-Steuerung für den ATV-Umstzer OE3XFA läuft grundsätzlich am Frauenstaffe seit 28. Oktober. Es ist noch nicht alles von der alten Steuerung umgeschossen, aber nach dem alten Prinzip, solange das Neue nicht 100% funktioniert, hänge ich das Alte nicht ab.

Am 2m-Umstzer wurde die PC Hardware upgedatet. (Dieser PC ist für Wetterstation , Sprachausgabe, Sprachmailbox, Rundspruch und Linkschaltung). Ich habe die Festplatte des PCs gegen eine Memory-Card ausgetauscht und somit mehrere Fliegen auf einen Schlag getroffen. 1. Weniger Stromverbrauch 2.Keine mechan. Abnützung 3.Schnellerer Datenzugriff = Ablauf der Steuerung schneller Insgesamt weniger anfallende Kosten. Da es noc h lange dauert, bis der Winter aus dem Waldviertel auszieht und die Umstzerreparaturen vorgenommen werden können, haben wir inzwischen einen Videoserver angeschlossen:

<http://xfa.homeip.net:50001>

Links oben: Mast-Farbcamera - Rechts oben : S/W-Remote-Mast-Kamera Links unten: Innencamera - Rechts unten: ATV-Umstzer-Ausgabe

OE3XFA Frauenstaffel 144.750 MHz (nur Linkempfang)

Sysop: Kurt OE3KMA

<http://mein.oevsv.at/oe3xes/xf.htm>

Userausgabe: Analog 2428 MHz Horizontal

Neue PONCOM Steuerung noch nicht in Betrieb

DTMF:

9*0# Aus

9*1# Ein

9*2# Link Hohe Wand

9*3# Link Kaiserkogel

9*4# Link Sonntagberg

9*5# Alle Link

9*6# Quadrant aus

9*10# Kamera Scan

9*11# Kamera Mast

9*12# Kamera Hütte
Aussen

9*13# Kamera Hütte Innen

OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 8. Mai 2010, 02:39 Uhr (Quelle anzeigen)
 OE3RBS ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 10. Mai 2010, 12:35 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE3RBS ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>	<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>
- <input type="text" value="=== ''Internet (Stand April 2010)''"/>	
<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>
- <input type="text" value="*OE3XDA Hochkogelberg [http://85.124.141.17/index1.htm] ''User:'' ham ''PWD:'' oe3xda"/>	
- <input type="text" value="*OE3XFA Frauenstaffel [http://xfa.homeip.net:50001/] ''User:'' leer lassen ''PWD:'' leer lassen"/>	
<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value="== Kenndaten Stand Mai 2010 =="/>
	+ <input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value="[[Datei:OE3XFA Frauenstaffel Stand Mai 2010.pdf]]"/>
	+ <input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value="----"/>
	+ <input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value=""/>
	+ <input type="text" value="=== ''Internet-Zugriff (Stand April 2010)'' ==="/>
	+ <input type="text" value=""/>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	10.05.2010
-------------------	-------------------

CALL	oe3xfa
Standort	frauenstaffel
Locator	jn78qt
Seehöhe (m)	700m

Geografische Position Nord:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

Geografische Position Ost:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

SYSOP - RZ	oe3kma
SYSOP - Name	kurt
SYSOP - Mail	
SYSOP - Telefon	

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	
------------------------------	--

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	1930h bis 2030h
--------------------------------------	------------------------

Rücksprech QRG	144,750Mc
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	144,750Mc, 144,675Mc, 430,025Mc
Steuerungs Betriebsart	

Internet-Zugriff (Stand April 2010)

OE3XFA Frauenstaffel [1] **User:** leer lassen **PWD:** leer lassen

vy 73 de Norbert OE1NDB

15.02.08 OE3XFA Frauenstaffel:



Intensive Bautätigkeiten für ATV am Exelberg OE3XEA und Frauenstaffel OE3XFA !

Die PONCOM-Steuerung für den ATV-Umstzer OE3XFA läuft grundsätzlich am Frauenstaffe seit 28. Oktober. Es ist noch nicht alles von der alten Steuerung umgeschossen, aber nach dem alten Prinzip, solange das Neue nicht 100% funktioniert, hänge ich das Alte nicht ab.

Am 2m-Umstzer wurde die PC Hardware upgedatet. (Dieser PC ist für Wetterstation , Sprachausgabe, Sprachmailbox, Rundspruch und Linkschaltung). Ich habe die Festplatte des PCs gegen eine Memory-Card ausgetauscht und somit mehrere Fliegen auf einen Schlag getroffen. 1. Weniger Stromverbrauch 2.Keine mechan. Abnützung 3.Schnellerer Datenzugriff = Ablauf der Steuerung schneller Insgesamt weniger anfallende Kosten. Da es noc h lange dauert, bis der Winter aus dem Waldviertel auszieht und die Umstzerreparaturen vorgenommen werden können, haben wir inzwischen einen Videoserver angeschlossen:

<http://xfa.homeip.net:50001>

Links oben: Mast-Farbcamera - Rechts oben : S/W-Remote-Mast-Kamera Links unten: Innencamera - Rechts unten: ATV-Umstzer-Ausgabe

OE3XFA Frauenstaffel 144.750 MHz (nur Linkempfang)

Sysop: Kurt OE3KMA

<http://mein.oevsv.at/oe3xes/xf.htm>

Userausgabe: Analog 2428 MHz Horizontal

Neue PONCOM Steuerung noch nicht in Betrieb

DTMF:

9*0# Aus

9*1# Ein

9*2# Link Hohe Wand

9*3# Link Kaiserkogel

9*4# Link Sonntagberg

9*5# Alle Link

9*6# Quadrant aus

9*10# Kamera Scan

9*11# Kamera Mast

9*12# Kamera Hütte
Aussen

9*13# Kamera Hütte Innen

OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 8. Mai 2010, 02:39 Uhr (Quelle anzeigen)
 OE3RBS ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 10. Mai 2010, 12:35 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE3RBS ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(3 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>	<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>
- <input type="text" value="=== ''Internet (Stand April 2010)''
==="/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- <input type="text" value="*OE3XDA Hochkogelberg [http://85.124.141.17/index1.htm] ''User:'' ham
''PWD:'' oe3xda"/>	<input type="text"/>
- <input type="text" value="*OE3XFA Frauenstaffel [http://xfa.homeip.net:50001/] ''User:'' leer lassen
''PWD:'' leer lassen"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	+ <input type="text" value="== Kenndaten Stand Mai 2010 =="/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="[[Datei:OE3XFA Frauenstaffel Stand Mai 2010.pdf]]"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="----"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="=== ''Internet-Zugriff (Stand April 2010)'' ==="/>
	+ <input type="text"/>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	10.05.2010
-------------------	-------------------

CALL	oe3xfa
Standort	frauenstaffel
Locator	jn78qt
Seehöhe (m)	700m

Geografische Position Nord:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

Geografische Position Ost:	
Grad	
Minuten	
Sekunden	

SYSOP - RZ	oe3kma
SYSOP - Name	kurt
SYSOP - Mail	
SYSOP - Telefon	

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	
------------------------------	--

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	1930h bis 2030h
-----------------------------------	------------------------

Rücksprech QRG	144,750Mc
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	144,750Mc, 144,675Mc, 430,025Mc
Steuerungs Betriebsart	

Internet-Zugriff (Stand April 2010)

OE3XFA Frauenstaffel [1] **User:** leer lassen **PWD:** leer lassen

vy 73 de Norbert OE1NDB

15.02.08 OE3XFA Frauenstaffel:



Intensive Bautätigkeiten für ATV am Exelberg OE3XEA und Frauenstaffel OE3XFA !

Die PONCOM-Steuerung für den ATV-Umstzer OE3XFA läuft grundsätzlich am Frauenstaffe seit 28. Oktober. Es ist noch nicht alles von der alten Steuerung umgeschossen, aber nach dem alten Prinzip, solange das Neue nicht 100% funktioniert, hänge ich das Alte nicht ab.

Am 2m-Umstzer wurde die PC Hardware upgedatet. (Dieser PC ist für Wetterstation , Sprachausgabe, Sprachmailbox, Rundspruch und Linkschaltung). Ich habe die Festplatte des PCs gegen eine Memory-Card ausgetauscht und somit mehrere Fliegen auf einen Schlag getroffen. 1. Weniger Stromverbrauch 2.Keine mechan. Abnützung 3.Schnellerer Datenzugriff = Ablauf der Steuerung schneller Insgesamt weniger anfallende Kosten. Da es noc h lange dauert, bis der Winter aus dem Waldviertel auszieht und die Umstzerreparaturen vorgenommen werden können, haben wir inzwischen einen Videoserver angeschlossen:

<http://xfa.homeip.net:50001>

Links oben: Mast-Farbcamera - Rechts oben : S/W-Remote-Mast-Kamera Links unten: Innencamera - Rechts unten: ATV-Umstzer-Ausgabe

OE3XFA Frauenstaffel 144.750 MHz (nur Linkempfang)

Sysop: Kurt OE3KMA

<http://mein.oevsv.at/oe3xes/xf.htm>

Userausgabe: Analog 2428 MHz Horizontal

Neue PONCOM Steuerung noch nicht in Betrieb

DTMF:

9*0# Aus

9*1# Ein

9*2# Link Hohe Wand

9*3# Link Kaiserkogel

9*4# Link Sonntagberg

9*5# Alle Link

9*6# Quadrant aus

9*10# Kamera Scan

9*11# Kamera Mast

9*12# Kamera Hütte
Aussen

9*13# Kamera Hütte Innen