

## **Inhaltsverzeichnis**

1. Links	 8
2. Benutzer:Oe1mcu	5



#### Links

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

## Version vom 2. Oktober 2008, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701]

Ausgabe: 16.05.2024

# Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 4: Zeile 4: [http://www.aatis.de/ AATIS [http://www.aatis.de/ AATIS Deutschland] - tolle Organisation, um Deutschland] - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren infizieren <br> [http://www.amqrp.org/kits/kits.html [http://www.amqrp.org/kits/kits.html American QRP Group] - tolle Kits, aber American QRP Group] - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft sehr schnell ausverkauft <br> [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. htm BeeLine GPS] - alles was man für htm BeeLine GPS] - alles was man für APRS so brauchen kann APRS so brauchen kann **<br**> [http://buene.muenster.de/darc/links [http://buene.muenster.de/darc/links /homebrew.html Selbstbau im DARC OV /homebrew.html Selbstbau im DARC OV Nienberge] Nienberge] **<br**> [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html DL QRP AG] - teuer aber gut DL QRP AG] - teuer aber gut <br> [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen denke, mehr muß man da gar nicht sagen< + br> [http://home.arcor.de/afischer1/afu [http://home.arcor.de/afischer1/afu /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle Selbstbauseite Selbstbauseite <br> [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. html Avr Microcontroller im Ham Shack] html Avr Microcontroller im Ham Shack] < br>

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701] <br/>



- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php?
  option=com\_content&task=view&id=110&
  Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband
  Salzburg]
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german/ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM]
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htmInteressante Projekte von OM DC1YB]
- [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR]
- [http://www.qrpproject.de/indexdl.htmlQRP Projekt die Shopping Seite der DLQRP AG]
- [http://www.janson-soft.de/seminare/dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund]
- [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze]
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]- Frontplatten Aluminium Verarbeitung,fairer Preis, gute Qualität

== Interessante Links zum Thema CW ==

- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php? option=com\_content&task=view&id=110& Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg] **<br**>
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german+ /ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM] <br/>br>
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben **<br**>
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htm+ Interessante Projekte von OM DC1YB] <br/>>
- + [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR] **<br/>br>**
- [http://www.janson-soft.de/seminare+ /dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung <br/><br/>br>
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/+ Amateurfunk in der FachhochschuleStralsund] <br/><br/><br/>
- [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze] <br/>
  | Wattmeter Bausätze | Complex of the second sec
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]
   + Frontplatten Aluminium Verarbeitung,
   fairer Preis, gute Qualität <br>

== Interessante Links zum Thema CW ==

## Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr

Ausgabe: 16.05.2024



### **Einige Links zu Selbstbauprojekten\:**

AATIS Deutschland - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren

American QRP Group - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft

BeeLine GPS - alles was man für APRS so brauchen kann

Selbstbau im DARC OV Nienberge

DL QRP AG - teuer aber gut

Elecraft - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen

**DL2FZN** - Tolle Selbstbauseite

Avr Microcontroller im Ham Shack

Selbstbau im ADL 701

Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg

Tolle Transceiver von OE2KHM

Selbstbauseite von OE5 - eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben

Interessante Projekte von OM DC1YB

QRP Projekte von OM DF6FR

QRP Projekt - die Shopping Seite der DLQRP AG

SM5ZBS - Ausgezeichnete Linksammlung

Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund

Großartige Wattmeter Bausätze

Schaeffer AG - Frontplatten Aluminium Verarbeitung, fairer Preis, gute Qualität

### **Interessante Links zum Thema CW**

Der Morsecode http://de.wikipedia.org/wiki/Morsecode

Die Kunst der Radiotelegrafie http://www.seefunker.de/Kunst-NOHFF.html

Koch CW Trainer Version 9 http://www.g4fon.net/

Just learn Morsecode http://justlearnmorsecode.com/

Telegrafie Homepage von DK5KE http://www.tastfunk.de/

PC-Magazin http://www.pc-magazin.de/internet/surftipps/Recreation/Radio/Amateur/Morse\_Code

Activity Group Telegraphy http://www.agcw.org/

Deutscher Telegrafie Club http://www.muenster.org/dtc/

Helvetia Telegraphy Club http://www.htc.ch/

Radio Telegraphy High Speed Club <a href="http://www.hsc.de.cx/">http://www.hsc.de.cx/</a>

First Class CW Operators Club http://www.firstclasscw.org.uk/

FISTS http://www.fists.org/

CW Kontest Trainer/Simulator http://www.dxatlas.com/MorseRunner/

Zurück

Zurück zu Selbstbau



#### Links: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

# Version vom 2. Oktober 2008, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701]

Ausgabe: 16.05.2024

# Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 4: Zeile 4: [http://www.aatis.de/ AATIS [http://www.aatis.de/ AATIS Deutschland] - tolle Organisation, um Deutschland] - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren infizieren <br> [http://www.amqrp.org/kits/kits.html [http://www.amqrp.org/kits/kits.html American QRP Group] - tolle Kits, aber American QRP Group] - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft sehr schnell ausverkauft <br> [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. htm BeeLine GPS] - alles was man für htm BeeLine GPS] - alles was man für APRS so brauchen kann <br/> APRS so brauchen kann [http://buene.muenster.de/darc/links [http://buene.muenster.de/darc/links /homebrew.html Selbstbau im DARC OV /homebrew.html Selbstbau im DARC OV Nienberge] Nienberge] **<br**> [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html DL QRP AG] - teuer aber gut DL QRP AG] - teuer aber gut <br> [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen denke, mehr muß man da gar nicht sagen< + br> [http://home.arcor.de/afischer1/afu [http://home.arcor.de/afischer1/afu /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle Selbstbauseite Selbstbauseite <br> [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. html Avr Microcontroller im Ham Shack] html Avr Microcontroller im Ham Shack] < br>

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701] <br/>



- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php?
  option=com\_content&task=view&id=110&
  Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband
  Salzburg]
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german/ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM]
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htmInteressante Projekte von OM DC1YB]
- [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR]
- [http://www.qrpproject.de/indexdl.htmlQRP Projekt die Shopping Seite der DLQRP AG]
- [http://www.janson-soft.de/seminare/dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/Amateurfunk in der FachhochschuleStralsund]
- [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze]
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]- Frontplatten Aluminium Verarbeitung,fairer Preis, gute Qualität

== Interessante Links zum Thema CW ==

- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php? option=com\_content&task=view&id=110& Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg] **<br**>
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german+ /ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM] <br/>br>
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js
  /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu
  bieten haben <br/>
  br>
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htm+ Interessante Projekte von OM DC1YB] <br/>>
- + [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR] **<br/>br>**
- [http://www.qrpproject.de/indexdl.html+ QRP Projekt die Shopping Seite derDLQRP AG] <br/>br>
- [http://www.janson-soft.de/seminare+ /dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung <br/><br/>br>
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/+ Amateurfunk in der FachhochschuleStralsund] <br/><br/><br/>
- + [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze] <br/>
  + br>
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]
   + Frontplatten Aluminium Verarbeitung,
   fairer Preis, gute Qualität <br>

== Interessante Links zum Thema CW ==

## Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr

Ausgabe: 16.05.2024



### Einige Links zu Selbstbauprojekten\:

AATIS Deutschland - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren

American QRP Group - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft

BeeLine GPS - alles was man für APRS so brauchen kann

Selbstbau im DARC OV Nienberge

DL QRP AG - teuer aber gut

Elecraft - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen

**DL2FZN** - Tolle Selbstbauseite

Avr Microcontroller im Ham Shack

Selbstbau im ADL 701

Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg

Tolle Transceiver von OE2KHM

Selbstbauseite von OE5 - eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben

Interessante Projekte von OM DC1YB

QRP Projekte von OM DF6FR

QRP Projekt - die Shopping Seite der DLQRP AG

SM5ZBS - Ausgezeichnete Linksammlung

Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund

Großartige Wattmeter Bausätze

Schaeffer AG - Frontplatten Aluminium Verarbeitung, fairer Preis, gute Qualität

### **Interessante Links zum Thema CW**

Der Morsecode http://de.wikipedia.org/wiki/Morsecode

Die Kunst der Radiotelegrafie http://www.seefunker.de/Kunst-NOHFF.html

Koch CW Trainer Version 9 http://www.g4fon.net/

Just learn Morsecode http://justlearnmorsecode.com/

Telegrafie Homepage von DK5KE http://www.tastfunk.de/

PC-Magazin http://www.pc-magazin.de/internet/surftipps/Recreation/Radio/Amateur/Morse\_Code

Activity Group Telegraphy http://www.agcw.org/

Deutscher Telegrafie Club http://www.muenster.org/dtc/

Helvetia Telegraphy Club http://www.htc.ch/

Radio Telegraphy High Speed Club http://www.hsc.de.cx/

First Class CW Operators Club http://www.firstclasscw.org.uk/

FISTS http://www.fists.org/

CW Kontest Trainer/Simulator http://www.dxatlas.com/MorseRunner/

Zurück

Zurück zu Selbstbau



#### Links: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

# Version vom 2. Oktober 2008, 18:01 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701]

Ausgabe: 16.05.2024

# Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 4: Zeile 4: [http://www.aatis.de/ AATIS [http://www.aatis.de/ AATIS Deutschland] - tolle Organisation, um Deutschland] - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren infizieren <br> [http://www.amqrp.org/kits/kits.html [http://www.amqrp.org/kits/kits.html American QRP Group] - tolle Kits, aber American QRP Group] - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft sehr schnell ausverkauft <br> [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. [http://www.bigredbee.com/BeeLineGPS. htm BeeLine GPS] - alles was man für htm BeeLine GPS] - alles was man für APRS so brauchen kann <br/> APRS so brauchen kann [http://buene.muenster.de/darc/links [http://buene.muenster.de/darc/links /homebrew.html Selbstbau im DARC OV /homebrew.html Selbstbau im DARC OV Nienberge] Nienberge] **<br**> [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html [http://www.dl-grp-ag.de/bauprojekte.html DL QRP AG] - teuer aber gut DL QRP AG] - teuer aber gut <br> [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich [http://www.elecraft.com/ Elecraft] - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen denke, mehr muß man da gar nicht sagen< + br> [http://home.arcor.de/afischer1/afu [http://home.arcor.de/afischer1/afu /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle /selbstbau.html DL2FZN] - Tolle Selbstbauseite Selbstbauseite <br> [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. [http://home.arcor.de/burkhard-john/index. html Avr Microcontroller im Ham Shack] html Avr Microcontroller im Ham Shack] < br>

[http://www.mauler.info/adl701/frameset.

htm Selbstbau im ADL 701] <br/>



- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php?
  option=com\_content&task=view&id=110&
  Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband
  Salzburg]
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german/ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM]
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htmInteressante Projekte von OM DC1YB]
- [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR]
- [http://www.qrpproject.de/indexdl.htmlQRP Projekt die Shopping Seite der DLQRP AG]
- [http://www.janson-soft.de/seminare/dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund]
- [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze]
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]- Frontplatten Aluminium Verarbeitung,fairer Preis, gute Qualität

== Interessante Links zum Thema CW ==

- [http://www.oe2.oevsv.at/index.php? option=com\_content&task=view&id=110& Itemid Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg] **<br**>
- [http://oe2khm.hkegmbh.com/german+ /ger\_projectscommon.htm TolleTransceiver von OE2KHM] <br/>br>
- [http://www.oe5.oevsv.at/basteln\_js /projekte.htm Selbstbauseite von OE5] eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben **<br**>
- [http://herwig.shamrock.de/afu.htm+ Interessante Projekte von OM DC1YB] <br/>>
- + [http://www.qsl.net/df6fr/hb.htm QRP Projekte von OM DF6FR] **<br/>br>**
- [http://www.janson-soft.de/seminare+ /dh7uaf/index.html SM5ZBS] -Ausgezeichnete Linksammlung <br/>br>
- [http://www.user.fh-stralsund.de/~dl0hst/+ Amateurfunk in der FachhochschuleStralsund] <br/><br/><br/>
- [http://www.telepostinc.com/ Großartige Wattmeter Bausätze] **<br**>
- [http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]
   + Frontplatten Aluminium Verarbeitung,
   fairer Preis, gute Qualität <br>

== Interessante Links zum Thema CW ==

## Version vom 2. Oktober 2008, 18:02 Uhr

Ausgabe: 16.05.2024



#### Einige Links zu Selbstbauprojekten\:

AATIS Deutschland - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren

American QRP Group - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft

BeeLine GPS - alles was man für APRS so brauchen kann

Selbstbau im DARC OV Nienberge

DL QRP AG - teuer aber gut

Elecraft - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen

**DL2FZN** - Tolle Selbstbauseite

Avr Microcontroller im Ham Shack

Selbstbau im ADL 701

Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg

Tolle Transceiver von OE2KHM

Selbstbauseite von OE5 - eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben

Interessante Projekte von OM DC1YB

QRP Projekte von OM DF6FR

QRP Projekt - die Shopping Seite der DLQRP AG

SM5ZBS - Ausgezeichnete Linksammlung

Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund

Großartige Wattmeter Bausätze

Schaeffer AG - Frontplatten Aluminium Verarbeitung, fairer Preis, gute Qualität

### **Interessante Links zum Thema CW**

Der Morsecode http://de.wikipedia.org/wiki/Morsecode

Die Kunst der Radiotelegrafie http://www.seefunker.de/Kunst-NOHFF.html

Koch CW Trainer Version 9 http://www.g4fon.net/

Just learn Morsecode http://justlearnmorsecode.com/

Telegrafie Homepage von DK5KE http://www.tastfunk.de/

PC-Magazin http://www.pc-magazin.de/internet/surftipps/Recreation/Radio/Amateur/Morse\_Code

Activity Group Telegraphy http://www.agcw.org/

Deutscher Telegrafie Club http://www.muenster.org/dtc/

Helvetia Telegraphy Club http://www.htc.ch/

Radio Telegraphy High Speed Club <a href="http://www.hsc.de.cx/">http://www.hsc.de.cx/</a>

First Class CW Operators Club http://www.firstclasscw.org.uk/

FISTS http://www.fists.org/

CW Kontest Trainer/Simulator http://www.dxatlas.com/MorseRunner/

Zurück

Zurück zu Selbstbau