

---

## Inhaltsverzeichnis

1. Softrock .....	6
2. Benutzer:Anonym .....	4

## Softrock

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 3. November 2010, 18:14 Uhr (Quelltext anzeigen)

Anonym (Diskussion | Beiträge)

(→Software Defined Radio (SDR) Softrock)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

### Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)

Anonym (Diskussion | Beiträge)

(→Software Defined Radio (SDR) Softrock)

Zeile 14:

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

Zeile 14:

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[[Datei:SDR\_Cube\_(DCC\_2010).pdf]]**

Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[http://sdr-cube.com/SDR%20Cube%20(DCC%202010).pdf]**

---

**Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr**

---



Softrock V6.0 OE3ZK

## **Software Defined Radio (SDR) Softrock**

---

Vom Softrock gibt es viele Versionen, die mit Hilfe der Benutzer immer wieder verbessert werden. Als Software kann Rocky (Freeware) neben anderen Software eingesetzt werden.

Hier sind alle Links zu dem Softrock zu finden: [\[1\]](#)

Ein **neues Projekt** der Softrock Gruppe ist der SDR-Cube [\[2\]](#) Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: [\[3\]](#)

## Softrock: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 3. November 2010, 18:14 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(→[Software Defined Radio \(SDR\) Softrock](#))

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(→[Software Defined Radio \(SDR\) Softrock](#))

**Zeile 14:**

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

**Zeile 14:**

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

– Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[[Datei:SDR\_Cube\_(DCC\_2010).pdf]]**

+ Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[http://sdr-cube.com/SDR%20Cube%20(DCC%202010).pdf]**

---

**Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr**

---



Softrock V6.0 OE3ZK

## **Software Defined Radio (SDR) Softrock**

---

Vom Softrock gibt es viele Versionen, die mit Hilfe der Benutzer immer wieder verbessert werden. Als Software kann Rocky (Freeware) neben anderen Software eingesetzt werden.

Hier sind alle Links zu dem Softrock zu finden: [\[1\]](#)

Ein **neues Projekt** der Softrock Gruppe ist der SDR-Cube [\[2\]](#) Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: [\[3\]](#)

## Softrock: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 3. November 2010, 18:14 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

([→Software Defined Radio \(SDR\) Softrock](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

([→Software Defined Radio \(SDR\) Softrock](#))

**Zeile 14:**

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

**Zeile 14:**

Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

– Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[[Datei:SDR\_Cube\_(DCC\_2010).pdf]]**

+ Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: **[http://sdr-cube.com/SDR%20Cube%20(DCC%202010).pdf]**

---

**Aktuelle Version vom 3. November 2010, 18:31 Uhr**

---



## **Software Defined Radio (SDR) Softrock**

---

Vom Softrock gibt es viele Versionen, die mit Hilfe der Benutzer immer wieder verbessert werden. Als Software kann Rocky (Freeware) neben anderen Software eingesetzt werden.

Hier sind alle Links zu dem Softrock zu finden: [\[1\]](#)

Ein **neues Projekt** der Softrock Gruppe ist der SDR-Cube [\[2\]](#) Der SDR Cube benötigt keinen PC!!!

Hier Beschreibung des Selbstbauprojektes in englischer Sprache, der bereits als Bausatz erhältlich ist: [\[3\]](#)