

Inhaltsverzeichnis

1. Packet Radio via Soundkarte	6
2. Benutzer:OE2WAO	3
3. Kategorie:Packet-Radio und I-Gate	4

Packet Radio via Soundkarte

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

Version vom 10. November 2009, 19:10

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Packet-Radio und I-Gate](#)“ Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.“)

Version vom 10. November 2009, 20:02

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. **Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:**

+ * **PC mit Windows und Soundkarte**

+ * **serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter**

+ * **Funkgerät**

+ * **Interface und Kabel**

Version vom 10. November 2009, 20:02 Uhr

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:

- PC mit Windows und Soundkarte
- serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter
- Funkgerät
- Interface und Kabel

Packet Radio via Soundkarte: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 10. November 2009, 19:10

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Packet-Radio und I-Gate](#)“
 Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.“)

Version vom 10. November 2009, 20:02

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. </div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten: </div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">+ * PC mit Windows und Soundkarte</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">+ * serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">+ * Funkgerät</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">+ * Interface und Kabel</div>
---	--

Version vom 10. November 2009, 20:02 Uhr

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:

- PC mit Windows und Soundkarte
- serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter
- Funkgerät
- Interface und Kabel

Packet Radio via Soundkarte: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 10. November 2009, 19:10

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Packet-Radio und I-Gate](#)“ Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.“)

Version vom 10. November 2009, 20:02

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

– Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

+ Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. **Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:**

- +
- + * **PC mit Windows und Soundkarte**
- + * **serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter**
- + * **Funkgerät**
- + * **Interface und Kabel**

Version vom 10. November 2009, 20:02 Uhr

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:

- PC mit Windows und Soundkarte
- serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter
- Funkgerät
- Interface und Kabel

Seiten in der Kategorie „Packet-Radio und I-Gate“

Folgende 19 Seiten sind in dieser Kategorie, von 19 insgesamt.

C

- [Convers](#)

D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [DX-Cluster](#)

E

- [Email im digitalen Netz](#)

I

- [IGATE](#)

L

- [Links](#)
- [Linux und Amateur Packet Radio](#)
- [Linux und Schmalband Packet Radio mit Terminal](#)

M

- [Mailbox - BBS](#)

N

- [NF VOX PTT](#)

P

- [Packet Radio via HAMNET](#)
- [Packet Radio via Soundkarte](#)
- [Packet Radio via Soundkarte unter Linux](#)
- [Packet Radio via TNC](#)
- [PR via Internet](#)
- [PTT Watchdog](#)

Q

- [QTC-Net](#)

S

- [SAMNET](#)

T

- [TCE Tinycore Linux Projekt](#)

Packet Radio via Soundkarte: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 10. November 2009, 19:10

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Packet-Radio und I-Gate](#)“
 Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.“)

Version vom 10. November 2009, 20:02

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

– Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich.

Zeile 1:

[[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate]]

+ Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. **Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:**

- +
- + * **PC mit Windows und Soundkarte**
- + * **serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter**
- + * **Funkgerät**
- + * **Interface und Kabel**

Version vom 10. November 2009, 20:02 Uhr

Packet Radio ist auch über die PC eigene Soundkarte möglich. Dazu benötigt man folgende Hard- bzw. Softwarekomponenten:

- PC mit Windows und Soundkarte
- serielle Schnittstelle, wahlweise direkt oder über USB Adapter
- Funkgerät
- Interface und Kabel