

## Inhaltsverzeichnis

## DXL - APRSmap Download

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

**Version vom 29. Juni 2015, 19:14 Uhr (Quelle anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[K](#) ([→Linux](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 29. Juni 2015, 22:05 Uhr (Quelle anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[K](#) ([→Windows](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 3:**

==Windows==

Vorzugsweise werden die Dateien lokal in das /PROGRAMME Verzeichnis in den Unterordner /APRSMAP (muss selbst angelegt werden) entpackt.

– \* [\[\[Media:Aprsmap-all.zip | Download via Wiki\]\]](#) (**Version** siehe [\[\[Datei:Aprsmap-all.zip\]\]](#))

\* [\[http://oe5dxl.ampr.at/index.html Download via HAMNET\]](#) mit aktuellen Updates "(HAMNET-Verbindung erforderlich)"

**Zeile 3:**

==Windows==

Vorzugsweise werden die Dateien lokal in das /PROGRAMME Verzeichnis in den Unterordner /APRSMAP (muss selbst angelegt werden) entpackt.

+ \* [\[\[Media:Aprsmap-all.zip | Download via Wiki\]\]](#) (**Detail Dateiversion** siehe [\[\[Datei:Aprsmap-all.zip\]\]](#))

\* [\[http://oe5dxl.ampr.at/index.html Download via HAMNET\]](#) mit aktuellen Updates "(HAMNET-Verbindung erforderlich)"

### Version vom 29. Juni 2015, 22:05 Uhr

Die Software gibt es je in einer Linux- und einer Windowsversion, sowie den Sourcecode zum selbst compilieren.

Dabei benötigt APRSmap keine Installationroutine. Die Dateien im Archiv müssen lediglich entpackt und lokal gespeichert werden.

#### Inhaltsverzeichnis

<a href="#">1 Windows</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">2 Linux</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">3 ARM - Raspberry Pi</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">4 Source Code</a>	<a href="#">3</a>

## Windows

---

Vorzugsweise werden die Dateien lokal in das /PROGRAMME Verzeichnis in den Unterordner /APRSMAP (muss selbst angelegt werden) entpackt.

- [Download via Wiki](#) (Detail Dateiversion siehe [Datei:Aprsmap-all.zip](#))
- [Download via HAMNET](#) mit aktuellen Updates (*HAMNET-Verbindung erforderlich*)

### Win32 Dateiliste

Übersicht der [APRSmap-Dateien](#) unter Win32 Betriebssystemen.

## Linux

---

- [Download im HAMNET](#) mit aktuellen Updates (*Netzwerkverbindung erforderlich*)
- [Datei:dxlAPRS x86-046f8ca.zip](#) Build vom 12.9.2014

## ARM - Raspberry Pi

---

[aprsDXL auf ARM resp. Raspberry Pi](#)

## Source Code

---

Die Sourcen vom dxlAPRS-Projekt sind auf Github veröffentlicht. Aus diesen kann derzeit für folgende Plattformen gebaut werden:

- x86
- armv6 (Raspberry Pi)
- armv7 (bur am335x pp, Beaglebone, ...)

<https://github.com/oe5hpm/dxlAPRS>

[<< Zurück zur DXL-APRSmap Übersicht](#)