

# NEWS of the RACK VCV

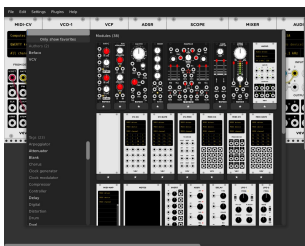
wichtiges • neue module • neuigkeiten • modul videos • wettbewerbe • und mehr

Hallo Ihr alle in Rack-Land,

ich gehe davon aus, dass dies nur die Ruhe vor dem Sturm ist, denn auch diese Woche gibt es nicht viel zu berichten. Verständlicherweise halten sich die Entwickler mit Modulen zu Rack 0.6x zurück, denn diese müssten ja zu v1 konvertiert werden. Und so scharren wir aufgeregt mit den Hufen, denn lange kann es ja nicht mehr dauern.

Und nun zu den Nachrichten.

## Neues von Entwicklern und weitere Neuigkeiten

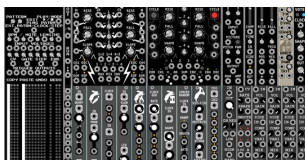


In VCV Rack Version 1.0 wird ein neuer **Modul Browser** eingeführt, welcher die Module als Bild zeigt.

<https://www.facebook.com/groups/vcvrack/permalink/320165821976902/>

**Bark** hat in Version **0.6.5** einige kleine Veränderungen vorgenommen.

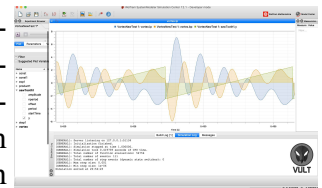
<https://github.com/Coirt/Bark>



**Friedrichs Audio** bietet bis Ende des Monats einen besonderen Deal an. Für 200\$ erhält man alle bisherigen und zukünftigen **Module** des Entwicklers in sämtlichen Formaten, auch VST und Reaktor. Wer schon entsprechende Module besitzt, kann sogar ein individuelles Angebot erhalten, dass dies berücksichtigt.

<https://www.facebook.com/groups/vcvrack/permalink/318686978791453/>

**Vult** hat eine verbesserte Version seines Polivoks Filters **Vortex** angekündigt, welche um einiges effizienter sein soll. Allerdings wird es wohl keine Updates und neue Module mehr für VCV Rack Version 0.6x geben.



<https://www.facebook.com/groups/vcvrack/permalink/323164131677071/>

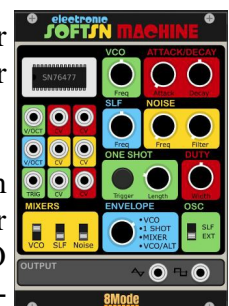
**Effizienz** ist auch das Thema eines von **Squinky Labs** auf github veröffentlichten Dokuments. Der Inhalt richtet sich in erster Linie an Entwickler. <https://github.com/squinkylibs/SquinkyVCV/blob/master/docs/efficient-plugins.md>



## Neue Module

Auch diese Woche heißen wir einen neuen Produktentwickler willkommen.

**8Mode** ist zwar noch nicht im Plugin Manager, aber auf der github Seite kann der **VCO SoftSN Machine**, eine Emula-



tion des Texas Instruments SN76477 "Complex Sound Generator" für alle 3 Betriebssysteme heruntergeladen werden.

[https://github.com/8Mode/8Mode-VCV\\_Modules](https://github.com/8Mode/8Mode-VCV_Modules)

## Herausforderungen

### Very Cool Patch Challenge



In Edition 26 der Very Cool Patch Challenge war das zu verwendende Modul **Gray Code** von **Squinky Labs**. Die Beiträge sind wie immer in einer **Playlist** zusammengefasst.

[https://www.youtube.com/watch?v=PE2GH1Q13XM&list=PL3uoDdw5f0IwLJqKX\\_txsnTjV4wSJdtRL](https://www.youtube.com/watch?v=PE2GH1Q13XM&list=PL3uoDdw5f0IwLJqKX_txsnTjV4wSJdtRL)

In **Edition 27** ist das zu verwendende Modul **Evolution** von **ML Modules**. Deadline ist der **25. März** und eine neue Challenge wird am darauffolgenden Dienstag bekannt gegeben. Mehr Informationen unter

<https://community.vcvrack.com/t/very-cool-patch-challenge-edition-27/2333>



## Videos

**ablaut:**

*]] mutations [[ ambient livestream ~ vcv rack ~ 03/10*

<https://youtu.be/Nz-wZlCkgMA>



*]] mutations [[ ambient livestream ~ vcv rack ~ 03/17*

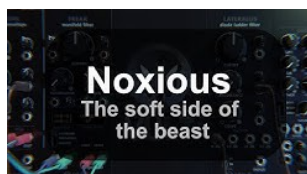
<https://youtu.be/sezqdP1hjik>



**Leonardo Laguna Ruiz:**

*Vult Noxious: The soft side of the beast*

<https://youtu.be/xftmONssVjw>



**Omri Cohen:**

*Using Arturia's KeyStep with VCV Rack*

<https://youtu.be/1DdRrqaUMbg>



*Mutable Instruments Warps - VCV Rack Tutorial*

<http://bit.ly/warpsvcv>



*All About Valley's Interzone and Amalgam - VCV Rack Live Stream*

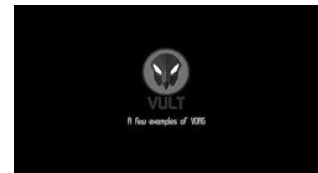
<https://youtu.be/mVYJwGICGcE>



**Synthikat:**

*A few examples of the VORG low pass filter from VULT ANALOG*

<https://youtu.be/Tcu01I3ZIVU>



**VCV Rack Ideas:**

*Floats for VCV Rack - Make Noise Maths Emulation*

<https://youtu.be/tO2p9vMnuus>



## VCV-Rack-Music

**Youtube Playlist 10-11/19:**

[https://www.youtube.com/watch?v=mz72H4Lwm6w&list=PL86ST2-gbjW\\_etzDNOr\\_YVIkkaV18ar7C](https://www.youtube.com/watch?v=mz72H4Lwm6w&list=PL86ST2-gbjW_etzDNOr_YVIkkaV18ar7C)

**misaga:**

**six dreams** (portraits in bedrooms)

<https://misaga.bandcamp.com/album/six-dreams-portraits-in-bedrooms>

**Der Stahlwald: Corkscrew**

<https://derstahlwald.bandcamp.com/album/corkscrew>

Sollte ich jemanden übersehen haben, tut es mir leid. Gebt mir dann bitte Bescheid.

Aktuelle Modulversionen der Entwickler  
(nicht alle sind im Pluginmanager und manche müssen selbst compiled werden.  
Änderungen sind **rot** hervorgehoben.

	Vers.	Win	Mac	Lin	Plugin Manager	Download
<b>21kHz</b>	0.6.1				x	
<b>1987</b>	0.6.2	x	x	x		<a href="https://github.com/cfoulc/1987">https://github.com/cfoulc/1987</a>
<b>Aepelzens Modules</b>	0.6.0 dev	x	x	x		<a href="https://github.com/Aepelzen/AepelzensModules.git">https://github.com/Aepelzen/AepelzensModules.git</a>
<b>Aepelzens Parasites</b>	0.6.0 dev	x	x	x		<a href="https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git">https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git</a>
<b>Alikins</b>	0.6.6				x	
<b>alto777 LFSR</b>	0.6.21				x	
<b>Amalgamated Harmonics</b>	0.6.5				x	
<b>AmateurResearch</b>	0.6.0					<a href="https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch">https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch</a>
<b>Animated Circuits</b>	0.6.3				x	<a href="https://www.animated-circuits.com/">https://www.animated-circuits.com/</a>
<b>aP Modules</b>	0.6.0				x	
<b>Arable Instruments</b>	0.6.0				x	
<b>arjo_modules</b>	0.6.0				x	
<b>AS</b>	0.6.13				x	
<b>AS Drums &amp; Filters</b>	0.6.2				x	
<b>AS Seqs &amp; Tools</b>	0.6.4				x	
<b>Audible Instruments</b>	0.6.3				x	
<b>Audible Instruments Preview</b>	0.6.5				x	
<b>Autinn</b>	0.6.12				x	
<b>Autodafe - REDs</b>	0.6.0				x	
<b>Autodafe - REDs FREE</b>	0.6.0				x	
<b>Autodafe Drum Kit</b>	0.6.0				x	
<b>Autodafe Module Pack</b>	0.6.0				x	
<b>AP Modules</b>	0.6.0				x	<a href="https://github.com/aptrn/aP-Modules">https://github.com/aptrn/aP-Modules</a>

av500	0.6.0				<a href="https://github.com/av500/vcvrackplugins_av500.git">https://github.com/av500/vcvrackplugins_av500.git</a>
Bacon Music	0.6.2			x	
Bargkass	0.6.0				<a href="https://github.com/korfuri/Bargkass.git">https://github.com/korfuri/Bargkass.git</a>
<b>Bark</b>	0.6.5			x	
BBI	0.6.0			x	
Beckstrom Research	0.6.0			x	
Befaco	0.6.0			x	
Bidoo	0.6.27			x	<a href="https://github.com/sebastienbouffier/Bidoo.git">https://github.com/sebastienbouffier/Bidoo.git</a>
Blamsoft	0.6.1			x	
Bogaudio	0.6.13			x	
Bokontep Byte Beat Machine	0.6.1			x	
Castle Rocktronics	0.6.0				<a href="https://github.com/KieranPringle/CastleRocktronics.git">https://github.com/KieranPringle/ CastleRocktronics.git</a>
cf	0.6.8			x	
Charred Desert	0.6.4			x	
Chiptuner	0.6.2				<a href="https://github.com/The-Great-Assyr/Chiptuner-0.6.2">https://github.com/The-Great-Assyr/Chiptuner-0.6.2</a>
Chortling Hamster Modules	0.6.0				<a href="https://github.com/ChortlingHamster/Modules">https://github.com/ChortlingHamster/Modules</a>
Computerscare Modules	0.6.6			x	
Crystal Palace	0.6.1.8			x	
Csound	0.6.1	x		x	<a href="https://github.com/Djack13/VCV_Csound.git">https://github.com/Djack13/VCV_Csound.git</a>
dekstop	0.6.0				<a href="https://github.com/dekstop/vcvrackplugins_dekstop.git">https://github.com/dekstop/vcvrackplugins_dekstop.git</a>
dBiz	0.6.1	x		x	<a href="https://github.com/dBiz/dBiz/archive/v0.6.1.zip">https://github.com/dBiz/dBiz/archive/v0.6.1.zip</a>
dekstop	0.6.0			x	
DHE Modules	0.6.4			x	
Dlwigglz	0.6.0	x	x	x	<a href="https://github.com/dirkleas/DLwigglz">https://github.com/dirkleas/DLwigglz</a>
DrumKit	0.6.4			x	
E-Series	0.6.0			x	
Edge	0.6.3			x	

eh_modules	0.6.1		
Erratic Instruments	0.6.2		x
Evil Turtle Productions	1.0	x	<a href="https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcypack.html">https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcypack.html</a>
FrankBuss Formula	0.6.2		x
Frozen Wasteland	0.6.7		x
Fundamental	0.6.2		x
Geodesics	0.6.6		x
GoodSheperd	0.6.0		<a href="https://github.com/jensschulze/GoodSheperd">https://github.com/jensschulze/GoodSheperd</a>
Gratrix	0.6.0		x
Grayscale	0.6.0		x
HetrickCV	0.6.0		x
Holonic Systems	0.6.4		x
Hora	0.6.0		x
huaba	0.6.3		x
Impromptu Modular	0.6.16		x
JE	0.6.0		x
JW-Modules	0.6.3		x
KarateSnoopy	0.6.1		x
KlirrFactory	0.6.2		<a href="http://klirrfactory.com/">http://klirrfactory.com/</a>
Koralfx Modules	0.6.9		x
LabSeven	0.6.2		
Lindenberg Research	0.6.4		x
LOGinstruments	0.6.0		<a href="https://github.com/lindenbergresearch/LRTRack/releases">https://github.com/lindenbergresearch/LRTRack/releases</a>
Loopus Modules	0.5.1		x
luckyxxl	0.6.0		x
Matthew Friedrichs	0.6.5		<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
MicMusic	0.6.2		x
MicroTools	0.6.0		x
ML modules	0.6.4		x
moDIlz	0.6.6		x
modular80	0.6.4		x
Modular Fungi	0.6.2		x

<b>monome</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/Dewb/monome-rack">https://github.com/Dewb/monome-rack</a>
<b>MrLumps</b>	0.6.0	x	
<b>mshHack</b>	0.6.3	x	
<b>MSM</b>	0.6.5.1	x	
<b>mtsch</b>	0.6.0	x	
<b>NauModular</b>	0.6.0	x	
<b>Niko</b>	0.6.1		<a href="https://github.com/NikolajAndersson/RackPlugins.git">https://github.com/NikolajAndersson/RackPlugins.git</a>
<b>Nocturnal Encoder</b>	0.6.1	x	
<b>Nohmad</b>	0.6.0	x	
<b>Non Linear Instruments</b>	0.6.0	x	
<b>Noobhour modules</b>	0.6.2	x	
<b>Nysthi</b>	0.6.39	x	
<b>Ohmer Modules</b>	0.6.4	x	
<b>Parable Instruments</b>	0.6.0	x	
<b>PG-Instruments</b>	0.6.4	x	
<b>PulsumQuadratum-SDR</b>	0.6.0	x	
<b>PvC</b>	0.6.0	x	
<b>Quadraphonics</b>	0.6.3	x	
<b>QuantalAudio</b>	0.6.4	x	
<b>Qwelk</b>	0.6.0	x	
<b>rcm</b>	0.6.12	x	
<b>RJModules</b>	0.6.1	x	
<b>Robotic Bean</b>	0.6.0	x	
<b>Rodent Modules</b>	0.6.1	x	
<b>s-ol</b>	0.6.11	x	
<b>SchmickleWorks</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/cclark2a/SchmickleWorks">https://github.com/cclark2a/SchmickleWorks</a>
<b>Sculpt-O-Sound</b>	0.6.05	x	
<b>SerialRacker</b>	0.6.1	x	
<b>Simple module pack</b>	0.6.0	x	
<b>SKJack</b>	0.6.6		
<b>Skylights</b>	0.6.3		

<b>Sonus Modular</b>	0.6.2	x	
<b>Southpole</b>	0.6.0	x	
<b>Southpole Parasites</b>	0.6.0	x	
<b>spin</b>	0.6.2	x	
<b>Squinky Labs</b>	0.6.14	x	
<b>Starling</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/liquidcitymotors/Via-for-VCVRack">https://github.com/liquidcitymotors/Via-for-VCVRack</a>
<b>Stellare Modular</b>	0.6.11	x	
<b>Stochasm</b>	0.6.0	x	
<b>Strum's Mental Modules</b>	0.6.3	x	
<b>STS</b>	0.6.0.3	x	
<b>Submarine Prototype</b>	0.6.0	x	
<b>SubmarineFree</b>	0.6.8	x	
<b>Submarine Utility</b>	0.6.2	x	
<b>SynthKit</b>	0.6.2	x	
<b>TriggerFish Elements</b>	0.6.4	x	
<b>trowaSoft</b>	0.6.4	x	
<b>Unfiltered Volume 1</b>	0.6.1	x	
<b>Unforgettable Luncheon</b>	0.6.3	x	
<b>unless modules</b>	0.6.2	x	
<b>TechTech Technologies</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/wlaub/vcv">https://github.com/wlaub/vcv</a>
<b>The XOR</b>	0.6.2	x	
<b>TWD Plugins</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/trblwdreams/twd-plugins">https://github.com/trblwdreams/twd-plugins</a>
<b>Valley</b>	0.6.16	x	
<b>VCV</b>	0.6.1	x	
<b>Vult Compacts</b>	0.6.25	x	
<b>Vult Modules</b>	0.6.25	x	
<b>Vult Modules (Free Version)</b>	0.6.25	x	
<b>ZZC</b>	0.6.0		<a href="https://github.com/zezic/ZZC">https://github.com/zezic/ZZC</a>