

# NEWS of the RACK VCV

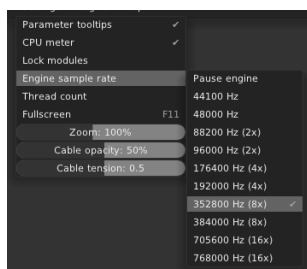
wichtiges • neue module • neuigkeiten • modul videos • wettbewerbe • und mehr

Hallo Ihr alle in Rack-Land,

der Monat ist vorbei und News of the Rack monthly, die neue Video-Ausgabe der News of the Rack ist erschienen. Dabei ist mir aufgefallen, dass sich die Dinge in VCV-Rack teilweise so schnell entwickeln, dass manche Nachrichten am Monatsende bereits veraltet sind. Ich hatte außerdem vor, eine extra Rubrik für Eure Musik einzurichten, aber das wird zu viel. Da habe ich wohl Eure Kreativität unterschätzt. Statt dessen wird es jede Woche eine Playlist geben mit Euren Beiträgen aus der facebook Gruppe und dem Forum. Wer dies nicht möchte, sagt mit bitte Bescheid.

Und nun zu den Nachrichten.

## Neues von Entwicklern und weitere Neuigkeiten



Auch diese Woche gibt es eine kleine Vorschau auf **VCV-Rack Version 1.0**. Laut Andrew Belt wird bis zu **16faches Oversampling** unterstützt.

<https://www.facebook.com/vcvrack/posts/2097308030357903>

Als Ergebnis einer Umfrage in der facebook Gruppe und im Forum, wird VCV-Rack Version 1.0 noch **kein AVX** unterstützen, da ca. 15% der User Prozessoren verwenden, die vor 2011 gebaut wurden.

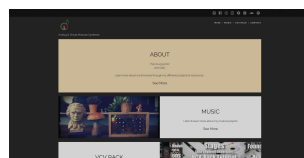
<https://www.facebook.com/groups/vcvrack/permalink/306366456690172/>

Gerade hat **Impromptu Modular** Version 0.6.13 mit dem Sequencer Foundry veröffentlicht, schon kommt mit Version **0.6.14** ein sehr wichtiges Update. Unter anderem über-



springt Clocked nun nicht mehr den ersten Schritte in einem Sequential Switch.

<https://github.com/MarcBoule/ImpromptuModular>



**Omri Cohen** hat eine neue **Webseite** für seinen Musik und seine Videos.

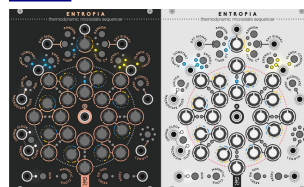
[www.omricohen-music.com](http://www.omricohen-music.com)

## Neue Module

Auch diese Woche heißen wir wieder einen **neuen Entwickler** im Plugin Manager willkommen.

**Coirt/Bark** hat in Version **0.6.3** einen **LFO** und ein **Logic Modul** veröffentlicht.

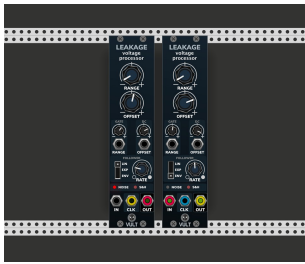
<https://github.com/Coirt/Bark>



**Geodesics** hat Version **0.6.5** veröffentlicht und damit den thermodynamic microstate

Sequencer **Entropia**.

<https://www.pyer.be/download.html>



**Vult** hat in Version **0.6.22 Leakage** veröffentlicht, einen Voltage Prozessor, der im Prinzip eine Reihe des Moduls Flux mit Ergänzungen darstellt.

<https://modlfo.github.io/VultModules>

## **Herausforderungen**

Die **Very Cool Patch Challenge Edition 25** wird am Dienstag, 5.2.2019 bekanntgegeben.

## **Videos**

**Eurikon:**

*Eurikon - 3 minutes tutorials*

<https://community.vcvrack.com/t/eurikon-3-minutes-tutorials>



**jaynothin:**

Live-Streams (Termine im Forum)

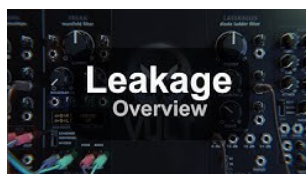
[www.twitch.tv/jaynothin](http://www.twitch.tv/jaynothin)



**Leonardo Laguna Ruiz:**

*Vult Leakage: Overview*

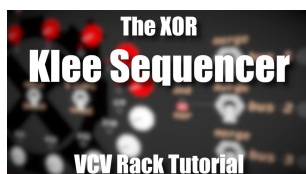
<https://youtu.be/MeDMg5zrpZ4>



**Omri Cohen:**

*The XOR Klee Sequencer - VCV Rack Tutorial*

<http://bit.ly/kleevcv>



*Impromptu Foundry - VCV Rack Tutorial*

<http://bit.ly/foundryvcv>



*All About Impromptu's Foundry - Live Stream*

[https://youtu.be/0\\_xZsuPEY68](https://youtu.be/0_xZsuPEY68)

**Pyer:**

*ENTROPIA - Thermodynamic Microstate Sequencer*

[https://youtu.be/Ro\\_FKMd1REY](https://youtu.be/Ro_FKMd1REY)



**VCV Rack Ideas:**

*How to make Berlin School in VCV Rack (Modular ambient tutorial)* <https://youtu.be/dsmfU5TnPy4>



**Wilmer Mù:**

*VCV Rack Ambient Tutorial Jam*

<https://youtube.com/watch?v=AHca2TZrevo>



**Xavier Belmont:**

*After All (Foundry short test)*

<https://youtu.be/f4YbH6Igv8>



## **VCV-Rack-Music**

**Youtube-Playlist 05/19:**

[https://youtu.be.com/watch?v=VMbZfQDpgcA&list=PL86ST2-gbjW\\_IcP5bGXd3cKIFSvBUfn2f](https://youtu.be.com/watch?v=VMbZfQDpgcA&list=PL86ST2-gbjW_IcP5bGXd3cKIFSvBUfn2f)

**Artem Leonov – Orions**

<https://artemleonov.bandcamp.com/>

**Cloister Recordings - Four Prophecies**

<https://cloisterrecordingsus.bandcamp.com/album/four-prophecies>

**Fahmi Mursyid – Form**

<https://ideologikal.bandcamp.com/album/form>

Omri Cohen – Cosmic Foundry  
<http://bit.ly/cosmicfoundry>

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

Professor Ping - Waiting for the Freeze  
<https://zekeithmcfisto.bandcamp.com/album/waiting-for-the-freeze>

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
21kHz	0.6.1				x	
1987	0.6.2	x	x	x		<a href="https://github.com/cfoulc/1987">https://github.com/cfoulc/1987</a>
Aepelzens Modules	0.6.0 dev	x	x	x		<a href="https://github.com/Aepelzen/AepelzensModules.git">https://github.com/Aepelzen/AepelzensModules.git</a>
Aepelzens Parasites	0.6.0 dev	x	x	x		<a href="https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git">https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git</a>
Alikins	0.6.6				x	
alto777 LFSR	0.6.21				x	
Amalgamated Harmonics	0.6.5				x	
AmateurResearch	0.6.0					<a href="https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch">https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch</a>
Animated Circuits	0.6.3				x	<a href="https://www.animated-circuits.com/">https://www.animated-circuits.com/</a>
aP Modules	0.6.0				x	
Arable Instruments	0.6.0				x	
arjo_modules	0.6.0				x	
AS	0.6.13				x	
AS Drums & Filters	0.6.2				x	
AS Seqs & Tools	0.6.4				x	
Audible Instruments	0.6.3				x	
Audible Instru- ments Preview	0.6.5				x	
Autinn	0.6.11				x	
Autodafe - REDs	0.6.0				x	
Autodafe - REDs FREE	0.6.0				x	
Autodafe Drum Kit	0.6.0				x	
Autodafe Module Pack	0.6.0				x	

AP Modules	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>
Bark	0.6.3				
BBI	0.6.0			x	
Beckstrom Research	0.6.0			x	
Befaco	0.6.0			x	
Bidoo	0.6.24			x	<a href="https://github.com/sebastien-bouffier/Bidoo.git">https://github.com/sebastien-bouffier/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	0.6.4			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	
Dlwigglyz	0.6.0	x	x	x	<a href="https://github.com/dirkleas/DLwigglyz">https://github.com/dirkleas/DLwigglyz</a>
DrumKit	0.6.4			x	

<b>E-Series</b>	0.6.0		x	
<b>eh_modules</b>	0.6.1			
<b>Erratic Instruments</b>	0.6.2		x	
<b>Evil Turtle Productions</b>	1.0	x		<a href="https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcypack.html">https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcypack.html</a>
<b>FrankBuss Formula</b>	0.6.2		x	
<b>Frozen Wasteland</b>	0.6.7		x	
<b>Fundamental</b>	0.6.2		x	
<b>Geodesics</b>	0.6.5		x	
<b>Gratrix</b>	0.6.0		x	
<b>Grayscale</b>	0.6.0		x	
<b>HetrickCV</b>	0.6.0		x	
<b>Holonic Systems</b>	0.6.4		x	
<b>Hora</b>	0.6.0		x	
<b>huaba</b>	0.6.3		x	
<b>Impromptu Modular</b>	0.6.14		x	
<b>JE</b>	0.6.0		x	
<b>JW-Modules</b>	0.6.3		x	
<b>KarateSnoopy</b>	0.6.1		x	
<b>KlirrFactory</b>	0.6.2			<a href="http://klirrfactory.com/">http://klirrfactory.com/</a>
<b>Koralfx Modules</b>	0.6.9		x	
<b>Lindenberg Research</b>	0.6.4		x	
<b>LOGinstruments</b>	0.6.0		x	<a href="https://github.com/lindenbergresearch/LRTRack/releases">https://github.com/lindenbergresearch/LRTRack/releases</a>
<b>Loopus Modules</b>	0.5.1		x	
<b>luckyxxl</b>	0.6.0		x	
<b>Matthew Friedrichs</b>	0.6.5		x	<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
<b>MicroTools</b>	0.6.0		x	
<b>ML modules</b>	0.6.4		x	
<b>moDllz</b>	0.6.6		x	
<b>modular80</b>	0.6.4		x	
<b>Modular Fungi</b>	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>mscHack</b>	0.6.3		x	
<b>MSM</b>	0.6.5		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>QuantalAudio</b>	0.6.4		x	
<b>Qwelk</b>	0.6.0		x	
<b>rcm</b>	0.6.10		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>Sculpt-O-Sound</b>	0.6.0		x	
<b>SerialRacker</b>	0.6.1		x	
<b>Simple module pack</b>	0.6.0		x	
<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>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>	0.6.9		x	
<b>VCV</b>	0.6.1		x	
<b>Vult Compacts</b>	0.6.22		x	
<b>Vult Modules</b>	0.6.22		x	
<b>Vult Modules (Free Version)</b>	0.6.22		x	