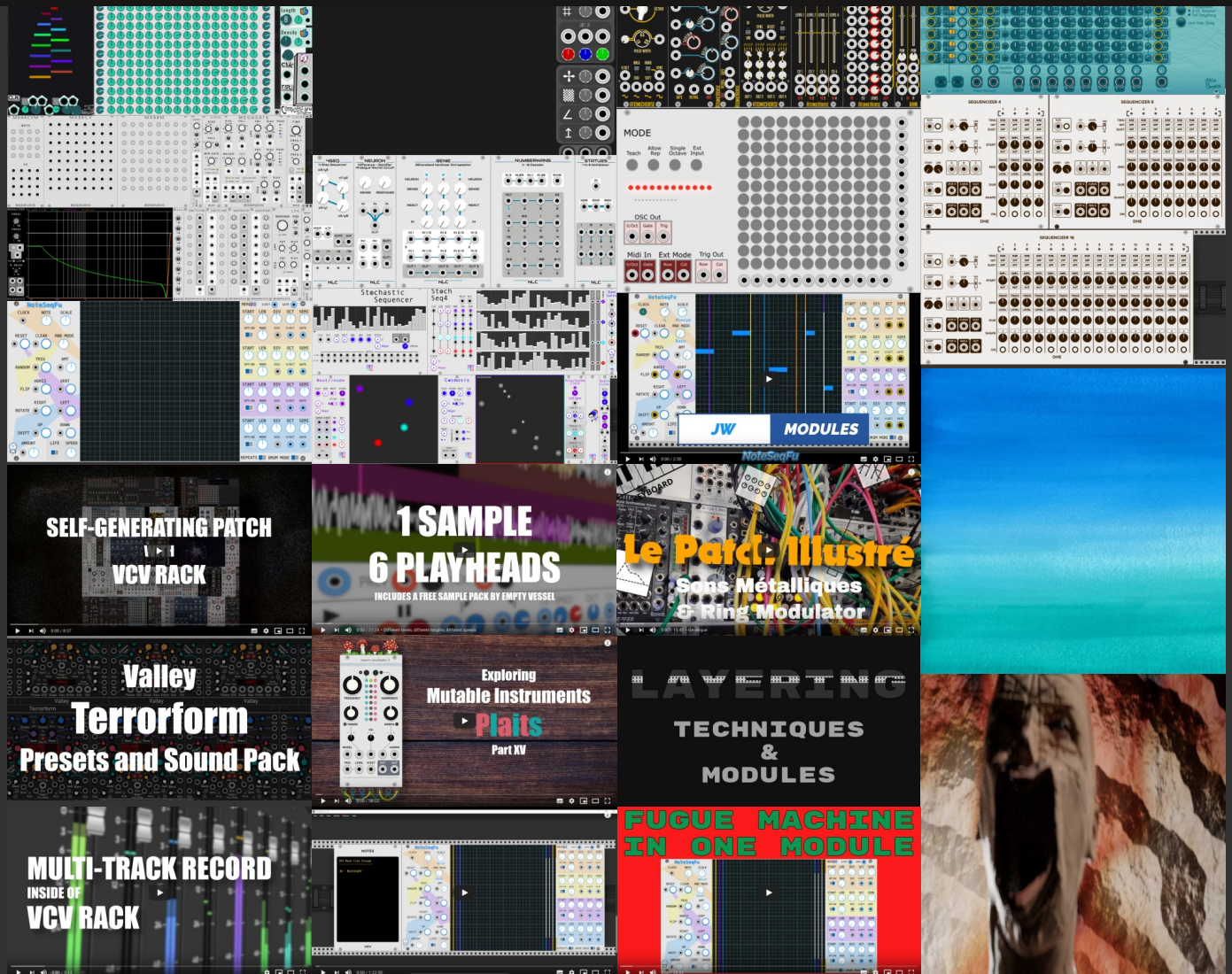


#42/2020

# NEWS of the RACK



wichtiges · neue module · neuigkeiten · tutorials · wettbewerbe · und mehr



## **Hallo Ihr alle in Rackland,**

normalerweise beginne ich Sonntags Nachmittags mit der aktuellen Ausgabe der News of the Rack. Gestern gab es an Neuheiten nur ein paar Module, die ich bereits als Beta-Versionen vorgestellt hatte, deshalb wartete ich noch einen Tag und tatsächlich heute morgen sah die Sache ganz anders aus. Über Nacht hat sich die Anzahl der Nachrichten vervielfacht. Eine ähnliche Situation gab es schon mehrmals, deshalb verschiebe ich nun offiziell den Veröffentlichungstag der News of the Rack auf Dienstag.

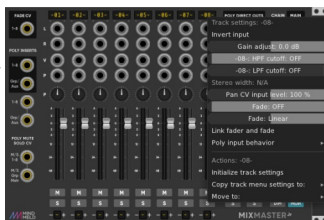
Eine der Nachrichten muss ich wieder gesondert hervorheben. Dank JW-Modules haben wir nun ein Modul in VCV-Rack welches der legendären Fugue-Machine von Alexandernaut nachempfunden ist, die es leider bisher nur als IOS App gab. Über Bluetooth Midi war es zwar durchaus möglich die Fugue-Machine zum ansteuern von VCV-Rack zu verwenden, aber nun gibt es NoteSeqFu direkt in VCV-Rack und dieses Modul ist sogar noch vielseitiger. Wer mehr darüber wissen möchte, sollte sich unbedingt die Videos von Eurikon, Omri Cohen und VCV Rack Ideas ansehen. Ich bin jedenfalls begeistert, weil ich damit niemals gerechnet hätte. Nun bin ich aber dreist und hoffe, dass ich auch bald über die VCV-Rack Version von Alexandnauts anderem großartigen Modul "Arpeggionome" berichten darf.

Und jetzt zu den Nachrichten

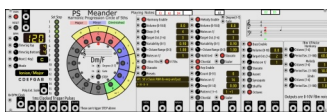
# Neues von Entwicklern und weitere Neuigkeiten



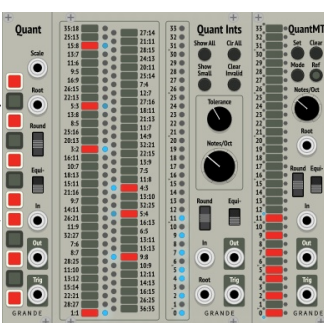
Der Entwickler **Robotic Bean** hat bisher zwei kommerzielle Module zu VCV-Rack beigetragen. Nun sind der LP/HP Filter **Tilter** und die 808-Style Hand Clap **Clapper** über die Library frei erhältlich.



**MindMeld** fügt in Version **1.1.11** dem Track Menü der **MixMaster** Module den Platzhalter "Stereo width: N/A" hinzu, wenn der Track mono ist.



Das Modul **Meander** von **PSPurr-Software** wurde mit Version **1.1.11** erneut überarbeitet.

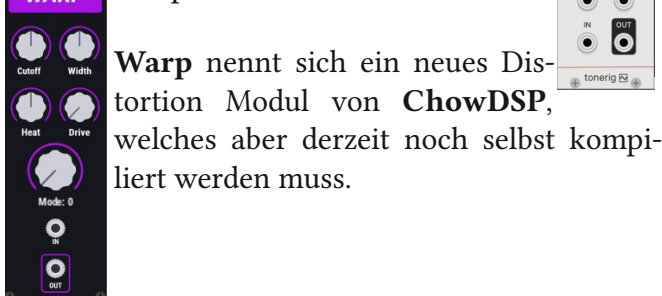


Die Quantizer **Quant**, **QuantMT** und **QuantIntervals** von **Grande** erhielten mit Version **1.3.0** ein weiteres Update.

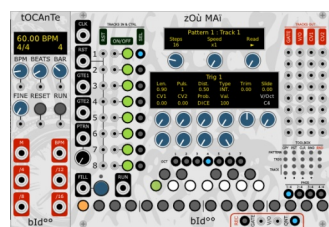


"On heavy development stage" steht auf der github Seite des Entwicklers **AtomicHorse** Modules, dennoch können die Module **VCO-1**, **LFO-1**, **Envelope-1**, **ADSR**, **2Mto1S**, **4Mto1M** und **10Mto1M** bereits kompiliert und getestet werden.

Auch der Oszillator **Modal** von **tonerig**, der Modal Synthesis für die Klang Generierung verwendet, kann bereits selbst kompiliert werden.



**Warp** nennt sich ein neues Distortion Modul von **ChowDSP**, welches aber derzeit noch selbst kompiliert werden muss.

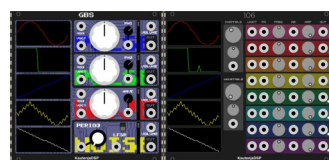


In Version **1.1.27** von **Bidoo** erhielt der Sequenzer **zOù MAï** einen run Input und das Clock Modul **tOCAnTe** einen Reset und einen run Output.



**Count Modula** erinnert uns daran, dass Halloween vor der Tür steht. Ab sofort gibt es daher zusätzlich zu den anderen möglichen Farben, ein oranges Design namens "**Trick or Treat**". Außerdem haben die **Rack Ears** Blank Module verschiedene Panel Optionen.

Die Versionsnummer **1.13.0** lässt aber auch vermuten, dass es das nicht gewesen sein kann. Und tatsächlich erkennen nun alle **Sequenzer** von Count Modula einen Reset, wenn dieser nicht später als 100 Mikrosekunden nach dem Clock Signal erfolgt.

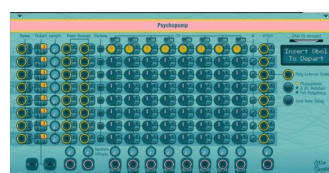


In Version **1.7.3** der **PotatoChips** von **KautenjaDSP** wurden einige Fehler behoben.



## Beta-Versionen (wip)

Die **FehlerFabrik-Suite** steht wohl kurz vor der Veröffentlichung, zumindest heißt es auf der github Seite, wo auch die Binaries für alle drei Betriebssysteme heruntergeladen werden können, "probably the last pre-release". Ergänzt wurde die Suite durch das Modul **Chi**, eine drei Band Frequenzweiche. Auch das Design wurde in Version **1.1.0** noch etwas verändert.

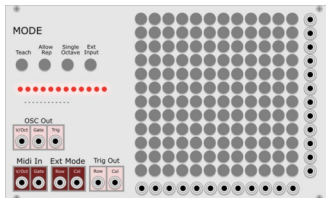


Kreative Module und kreative Namen sind das Markenzeichen von **Aria Salvatrice**. Neuzugang in den "Dangerous development builds" ist das Modul **Psychopump**. Der Name lässt wieder viel Spielraum für die Fantasie, ist doch ein Psychopomp ein Wegbegleiter, der Seelen ins Jenseits geleitet.



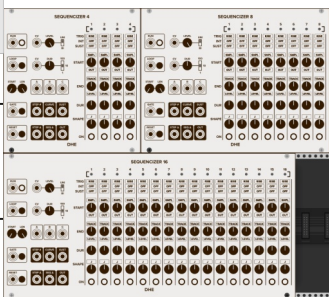
Version 1.4.0 von **Computerscare** wirft Ihre Schatten voraus. Noch müssen das Visualisierungsmodul **Droly Paw**, der Mixer **Moly Patrix** und der Rhythmus Generator **Horse a Doodle Do** selbst kompiliert werden.

Den Großteil der neuen Module habe ich wieder bereits als Beta-Versionen vorgestellt.



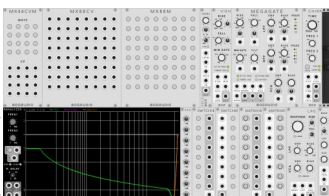
Die **Sequencer** Module 4, 8 und 16 sind die nächste Generation von **DHE-Modules** Hüllkurvengeneratoren.

**Acorn Table** von **Weldsplatter** fokussiert sich auf 12-Ton Musik.

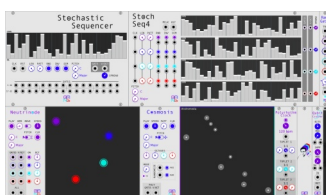


NonLinearCircuits hat mit **4Seq**, **GENiE**, **Neuron**, **Statues** und **Numberwang** weitere Hardware Clone veröffentlicht.

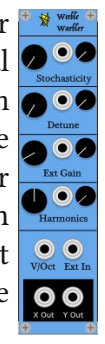
Bogaudios 15 neue Module habe ich alle bereits als Beta-Versionen vorgestellt. Dies sind die Mixer und Mi-  
xer-Expander **MX44CVM**, **MX88CV**, **MX88M**, **Matrix18**, **Matrix81**, **Switch18**, **Switch81**, der Sequenzer Expander **ASX**, der Analyzer **RANALYZER**, der VCA **VELO**, der Hüllkurvengenerator **VISH**, das Low- und Highpass Gate **MEGA-GATE**, die Lowpass Gates **LPG** und **LLPG** und der Oszillator **CHIRP**.



**Sha#Bang!** Modules sind nun ebenfalls in der Library angekommen. Im Plugin enthalten sind die Module **Cosmosis**, **Neutrinode**, **StochSeq**, **StochSeq4**, **Polyrhythm Clock**, **Qubit Crusher** und **Rand-Gates**.



**ZetaCarinae** ist ja mittlerweile in der Library angekommen. Das neueste Modul steht bereits als Mac und Win Version zum Download bereit, die offizielle Veröffentlichung dürfte aber unmittelbar bevorstehen. Der **Weeble Warbler** ist ein Oszillator, wie immer bei ZetaCarinae geht es aber auch hier um Brown'sche Molekularbewegung.



## Neue Module

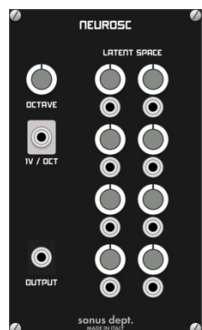
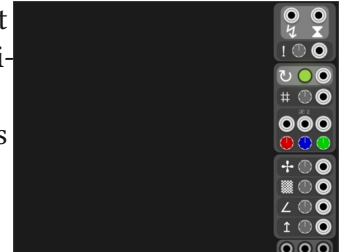
Auch **IOU** von **ZetaCarinae** Modules, eine erweiterte Version von Ohrnstein-Uhlenbeck, habe ich bereits vorgestellt.



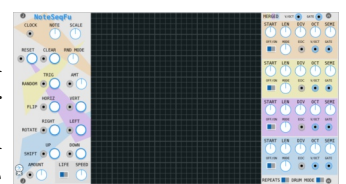
Vollkommen ohne Vorwarnung erschien der polyphonic Multi-track Looper namens **Looper** von **Lilac**.



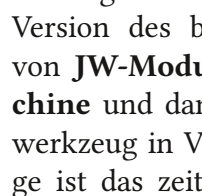
**az** veröffentlicht mit dem Visualisierungsmodul **LoFiTV** sein zweites Modul.



Neuronale Netzwerke scheinen der neueste Trend in VCV-Rack zu sein. Auch **Sonus Dept.** hat nun mit **Neurosc** einen Wavetable Oszillator der darauf basiert, veröffentlicht.



**NoteSeqFu** ist kein neuer asiatischer Kampfsport, sondern eine ganz besondere Version des bekannten und beliebten NoteSeq von **JW-Modules**. Das Fu steht für **Fugue Machine** und damit zieht dieses großartige Kreativwerkzeug in VCV-Rack ein. Das Prinzip einer Fuge ist das zeitlich versetzte, mehrstimmige Wiederholen musikalischer Themen. Die **Fugue Machine** von **Alexandernaut** nutzt dazu vier Tonköpfe, deren Stimmung, Richtung und Geschwindigkeit definiert werden können. Sehen wir uns den NoteSeqFu an, dann hat dieser zahlreiche CV Eingänge und weitere Optionen, die das Vorbild nicht hat. Und wie alle Module von JW-Modules ist auch dieses kostenfrei.



# Musik & Ideen

## Playlist 42/2020:



### Chris Beckstrom:

Calm



### Husken Driller:

Amateur Images You  
Can Smell And Taste



### Omri Cohen:

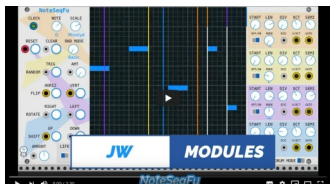
Valley  
Terrorform  
Presets and Sound Pack



## Videos & Tutorials

### Eurikon:

JW-Modules -  
NoteSeqFu [VCV Rack]



### Olivier Dahan:

Le #Patch Illustré : Sons  
Métalliques & Ring  
Modulator (modulation  
en anneau)



### Omri Cohen:

Self-Generating Patch  
in VCV Rack



5 ideas to try with  
Sussudio from nysthi in  
VCV Rack



Plaits Synthesis Models  
Series #15 - Analog  
Snare Drum



How to multi-track  
record VCV Rack within  
VCV Rack

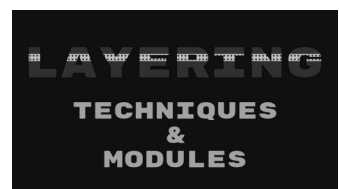


VCV Rack Live Stream -  
JW NoteSeqFu

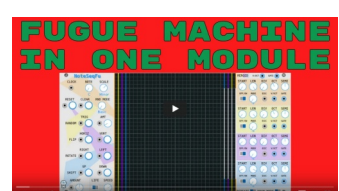


### VCV Rack Ideas:

TOOLS for LAYERING  
SOUNDS in VCV RACK  
| TUTORIAL



FINALLY! - Dedicated  
sequencer for FUGUE  
MACHINE in VCV  
RACK - JW NoteSeqFu



## Patches & Presets

### Chipper:

Tacket 32 Oscillator Megadrone  
<https://patchstorage.com/tacket-32-oscillator-megadrone/>

### Chris Beckstrom:

[https://community.vcvrak.com/uploads/short-url/  
bgSDt3X1PBA9NKRO4rCbhel21Xo.vcv](https://community.vcvrak.com/uploads/short-url/bgSDt3X1PBA9NKRO4rCbhel21Xo.vcv)

**Cybiko:**

Ilikeit.vcv

<https://patchstorage.com/ilikeit-vcv/>

**Dan Friedman:**

Ronny Pries's Dub Techno Stab Recipe

<https://patchstorage.com/ronny-priess-dub-techno-stab-recipe-2/>

**Dave\_Phillips:**

Taking The Old Klee Out For A Spin

<https://patchstorage.com/taking-the-old-klee-out-for-a-spin/>

**deep-drone:**

VCV Rack #61 Signals from outer space

<https://patchstorage.com/vcv-rack-61-signals-from-outer-space/>

**drewofdoom:**

Coffee Black – 2020-10-11

<https://patchstorage.com/coffee-black-2020-10-11/>

Coffee Black – 2020-10-16

<https://patchstorage.com/coffee-black-2020-10-16/>

**Fat Sounds Lab:**

Electronic of Revelation

<https://patchstorage.com/electronic-of-revelation/>

Indian scale

<https://patchstorage.com/indian-scale/>

**GameBoyZ:**

Vcv – Psychedelic

<https://patchstorage.com/vcv-psychadelic/>

**George\_Locke:**

china cymbal sinebank drone

<https://patchstorage.com/china-cymbal-sinebank-drone/>

**grough:**

Lilac Looper Mono Example

<https://patchstorage.com/lilac-looper-mono-example/>

Lilac Looper Stereo Example

<https://patchstorage.com/lilac-looper-stereo-example/>

Lilac Looper Multi-Track Example

<https://patchstorage.com/lilac-looper-multi-track-example/>

**klaussualk:**

Everything's Magic (ALT)

<https://patchstorage.com/everythings-magic-alt/>

**Kleinemaschinen:**

Vox Prima-Carl Sagan- Humility

<https://patchstorage.com/vox-prima-carl-sagan-humility/>

Depths of Neptune

<https://patchstorage.com/depths-of-neptune/>

**koma2000:**

Sunday Jam #3

<https://patchstorage.com/sunday-jam-3/>

**markireland:**

Per4mer

<https://patchstorage.com/per4mer/>

**nebdaar:**

daydreams and nightmares

<https://patchstorage.com/daydreams-and-nightmares/>

**Nick Dutton:**

Crescendo

<https://patchstorage.com/crescendo/>

**Nico Bunk:**

**Omri Cohen:**

Plaits Synthesis Models Series #15 – Analog  
Snare Drum

*<https://patchstorage.com/plaits-synthesis-models-series-15-analog-snare-drum/>*

VCV Rack Live Stream – JW NoteSeqFu  
*<https://patchstorage.com/vcv-rack-live-stream-jw-noteseqfu/>*

**Roger Knights:**

swirl  
*<https://patchstorage.com/swirl/>*

chant

*<https://patchstorage.com/chant/>*

**ZeKeith McFisto:**

organICK

*<https://patchstorage.com/organick/>*

organICK

*<https://patchstorage.com/organick-2/>*

	A	B	C	D	E
1	Developer	Vers.	Plugin Manager	Poly	Download
2	21kHz	1.0.1	x	x	
3	23volts	1.1.5	x	x	
4	1987	1.0.0			<a href="https://github.com/cfoulc/1987">https://github.com/cfoulc/1987</a>
5	8Mode	1.0.0			<a href="https://github.com/8Mode/8Mode-VCV_Modules/issues/4">https://github.com/8Mode/8Mode-VCV_Modules/issues/4</a>
6	Aaron Static	1.0.0	x		
7	Admiral	1.1.0	x		
8	<b>Aepelzens Modules</b>	0.6.0 dev			<a href="https://github.com/Aepelzen/Aepelzens">https://github.com/Aepelzen/Aepelzens</a>
9	<b>Aepelzens Parasites</b>	0.6.0 dev			<a href="https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git">https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git</a>
10	Ahornberg	1.2.0	x	x	
11	Alikins		x		
12	alto777 LFSR	1.0.0	x		
13	Alright Devices	1.0.3	x		
14	Amalgamated Harmonics	1.0.4	x	x	
15	<b>AmateurResearch</b>	0.6.0			<a href="https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch">https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch</a>
16	Animated Circuits	1.0.0	x		
17	<b>aP Modules</b>	0.6.0			<a href="https://github.com/aptrn/aP-Modules.git">https://github.com/aptrn/aP-Modules.git</a>
18	Arable Instruments	1.0.0	x		
19	<b>Aria Salvatrice</b>	1.7.0	x	x	
20	Aridacity	1.0.1	x	x	
21	<b>arjo_modules</b>	0.6.0	x		
22	AS	1.0.4	x		
23	<b>AS Drums &amp; Filters</b>	1.0.2	x		
24	<b>AS Seqs &amp; Tools</b>	1.0.2	x		
25	Atelier	1.0.3	x	x	
26	<b>AtomicHorse Modules</b>	1.0.0			<a href="https://github.com/animeslave/AtomicHorse-Modules">https://github.com/animeslave/AtomicHorse-Modules</a>
27	<b>Audible Instruments</b>	1.3.1	x	x	
28	<b>Audible Instruments Preview</b>	0.6.5	x		
29	<b>Aunty Langton's - FREE</b>	1.0.1	x		
30	<b>Aura Audio</b>	1.0.2	x		
31	Autinn	1.0.0	x	x	
32	<b>Autodafe - REDs</b>	1.0.0	x		
33	<b>Autodafe - REDs FREE</b>	1.0.0	x		
34	<b>Autodafe Drum Kit</b>	1.0.0	x		
35	<b>Autodafe Module Pack</b>	1.0.1	x		
36	<b>av500</b>	0.6.0	x		
37	az	1.1.0	x		
38	<b>Bacon Music</b>	1.0.2	x	x	
39	<b>Bargkass</b>	0.6.0			<a href="https://github.com/korfuri/Bargkass.git">https://github.com/korfuri/Bargkass.git</a>
40	<b>BB Modules</b>	1.1.1	x		
41	<b>BBI</b>	0.6.0	x		
42	<b>Beckstrom Research</b>	0.6.0	x		
43	Befaco	1.0.1	x	(x)	
44	<b>Bidoo</b>	1.1.27	x	x	
45	<b>Blamsoft</b>	1.0.1	x	x	
46	<b>Bogaudio</b>	1.1.35	x	x	
47	<b>Bokontep Byte Beat Machine</b>	1.0.0	x		
48	<b>CAO Plugs</b>	1.0.0	x		<a href="https://github.com/caoliver/CAOplugs">https://github.com/caoliver/CAOplugs</a>
49	<b>Captain's Sounds</b>	1.0.6	x	x	
50	<b>Castle Rocktronics</b>	0.6.0	x		
51	<b>Catromodulo</b>	1.0.3	x		
52	<b>Catrom Blanco</b>	1.0.0	x		
53	cf	1.1.1	x		
54	<b>Charred Desert</b>	1.3.1	x		
55	<b>Chiptuner</b>	1.0.0	x		
56	<b>Chords</b>	1.2.0	x	x	
57	<b>Chortling Hamster Modules</b>	1.1.2	x		
58	<b>ChowDSP</b>	1.3.1	x		
59	<b>Circlefade</b>	1.0.0	x		
60	<b>Coirt</b>	1.2.5	x	x	
61	<b>Collide</b>	1.0.0			<a href="https://github.com/yilin-zhang/CollideModules">https://github.com/yilin-zhang/CollideModules</a>
62	<b>Computerscare Modules</b>	1.4.0	x	x	
63	<b>Console</b>	1.0.1			

	A	B	C	D	E
64	Count Modula	1.13.0	x	x	
65	Creative Suite	1.1.1	x		
66	Crystal Palace	1.0.0	x		
67	Csound	1.0.0	x		<a href="https://github.com/dizzisound/VCV_Csound">https://github.com/dizzisound/VCV_Csound</a>
68	Dark Alias (Friedrichs Audio) 1.0.0				<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
69	dekstop	0.6.0	x		<a href="https://github.com/dekstop/vcvrackplugins_dekstop.git">https://github.com/dekstop/vcvrackplugins_dekstop.git</a>
70	dBiz	1.1.2	x		
71	Delexander	1.0.0493f79			<a href="https://github.com/anlexmatos/FM-Delexander">https://github.com/anlexmatos/FM-Delexander</a>
72	DHE Modules	1.3.0	x		
73	Diapason Modules	1.0.0			<a href="https://github.com/gle-bellier/Diapason-modules">https://github.com/gle-bellier/Diapason-modules</a>
74	Dintree	1.0.11	x		
75	Dlwigglz	0.6.0			<a href="https://github.com/dirkleas/DL">https://github.com/dirkleas/DL</a>
76	Dopefed	1.0.0	x		<a href="https://github.com/Strum/dopefed">https://github.com/Strum/dopefed</a>
77	DrumKit	1.1.4	x		
78	DrumKit Pro	1.1.1	x		
79	Duffy Modular	1.0.0			<a href="https://github.com/dplduffy/DFYM">https://github.com/dplduffy/DFYM</a>
80	E-Series	1.0.2	x	x	
81	Edge	1.0.2	x	x	
82	eh_modules	0.6.1	x		
83	Entrian free	1.1.18	x		
84	Entrian Acoustic Drums	1.6.18	x		
85	Entrian Sequencers	1.1.18	x		
86	Erica	1.0.4	x		
87	Erik	1.0.0			<a href="https://github.com/gle-bellier/vcvModules">https://github.com/gle-bellier/vcvModules</a>
88	Erratic Instruments	0.6.2	x		
89	Evil Turtle Productions				<a href="https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcvpack.html">https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcvpack.html</a>
90	Expert Sleepers	1.0.0	x		
91	Fehler Fabrik	1.1.0			<a href="https://github.com/RCameron93/FehlerFabrik">https://github.com/RCameron93/FehlerFabrik</a>
92	FLOATS (Friedrichs Audio)	1.0.0			<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
93	forsitan modular	1.1.1		x	<a href="https://github.com/gosub/forsitan-modulare">https://github.com/gosub/forsitan-modulare</a>
94	FrankBuss	1.1.0	x	x	
95	Frequency Domain	1.8.6	x	x	
96	Frozen Wasteland	1.15.8	x	x	
97	Fundamental	1.4.0	x	x	
98	FV-1.emu	1.0.4	x		
99	Geodesics	1.2.0	x	x	
100	Glue the Giant	1.1.2	x	x	
101	GoodSheperd	1.1.0	x		
102	Grande	1.3.0	x	x	
103	Gratrix	0.6.0	x		
104	Grayscale	1.0.1	x		
105	Gweltou	1.0.0			<a href="https://github.com/gweltou/VCVRack_modules">https://github.com/gweltou/VCVRack_modules</a>
106	Hammondegg	0.6.0			<a href="https://github.com/hammondegg/hammondeggModules">https://github.com/hammondegg/hammondeggModules</a>
107	Hampton Harmonics	1.1.0	x	x	
108	HetrickCV	1.0.0	x		
109	Holonic Systems	1.0.5	x		
110	Hora	1.0.6	x	x	
111	Host	1.2.1	x	x	
112	Hot Bunny (Friedrichs Audio)	1.0.0			<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
113	huaba	1.1.0			<a href="https://github.com/dhuber81/huaba">https://github.com/dhuber81/huaba</a>
114	iggy.labs	1.1.1	x	x	
115	IlovePerlin	1.0.0	x		
116	Impromptu	1.1.9	x	x	
117	Interference	1.1.0	x		
118	Interrobang (Free)	1.0.2	x		
119	JE	1.0.0	x		
120	Jlmod	1.0.0	x		
121	JW-Modules	1.0.16	x	x	
122	KarateSnoopy	1.0.0	x		
123	KautenjaDSP Rack NES	1.4.2	x		
124	KautenjaDSP Potato Chips	1.7.3	x	x	
125	KlirrFactory	1.1.0		x	<a href="http://klirrfactory.com/">http://klirrfactory.com/</a>
126	kocomoc	1.3.3	x	x	
127	Koralfx Modules	1.0.2	x		

	A	B	C	D	E
128	Kosmodules	1.0.1	x		
129	LabSeven	1.0.0	x		
130	LickAudio	1.0.1			<a href="https://github.com/heuermh/LickAudio">https://github.com/heuermh/LickAudio</a>
131	LifeFormModular	1.1.0	x		
132	Lilac Loop	1.0.0	x		
133	Lindenberg Research	1.3.3	x		
134	Little Utils	1.0.3	x		
135	Loco Modules	1.1.1			<a href="https://github.com/perky/LocoVCVModules">https://github.com/perky/LocoVCVModules</a>
136	LOGinstruments	1.0.1	x		
137	Lomas Modules	1.0.9	x		
138	Loopus Modules	1.4.0	x		
139	Luckyxxl	0.6.0	x		
140	Lunetta Modula	1.1.1	x	x	
141	manikk Free Modules	1.0.0	x		
142	Mantra	1.0.1	x		
143	Matthew Friedrichs	0.6.5	x		<a href="https://gumroad.com/friedrichsaudio">https://gumroad.com/friedrichsaudio</a>
144	Meromorph	1.3.0			<a href="https://github.com/jdstimporter/VCV-Plugins">https://github.com/jdstimporter/VCV-Plugins</a>
145	MH	1.0.0	x		
146	MicMusic	1.0.0	x		
147	MicroTools	0.6.0	x		
148	Milkrack	0.6.0			<a href="https://github.com/korfuri/Milkrack/releases">https://github.com/korfuri/Milkrack/releases</a>
149	MindMeld	1.1.10	x	x	
150	ML modules	1.1.2	x	x	
151	Moaneschien	1.6.2b			<a href="https://github.com/Moaneschien/4rack">https://github.com/Moaneschien/4rack</a>
152	Mockba Modules	1.2.1	x	x	
153	Mockba Proton	1.0.7	x	x	
154	Mockba Model V	1.0.8	x	x	
155	Mockba Model X	1.0.7	x	x	
156	Mockba Modular Tools	1.0.2	x		
157	Mockba Special Vintage Oscillat	1.0.6	x	x	
158	Mog	1.1.1	x		
159	moDllz	1.1.6	x	x	
160	modular80	1.0.1	x		
161	Modular Fungi	1.1.4	x		
162	monome	1.0.0pre			<a href="https://github.com/Dewb/monome-rack">https://github.com/Dewb/monome-rack</a>
163	Mosquito Labs	1.1.1	x		
164	MpSeries	1.01	x		
165	MrLumps	1.0.0	x		
166	mscHack	1.0.2	x		
167	MSM	1.0.0	x		
168	mtsch	0.6.0	x		
169	MyLittle Tools	1.0.3	x		
170	NANO Modules	1.6.0.2	x	x	
171	NauModular	0.6.0	x		
172	NEX	1.1.1	x		
173	Niko	0.6.1			<a href="https://github.com/NikolajAndersson/">https://github.com/NikolajAndersson/</a>
174	Nocturnal Encoder	1.0.0	x		
175	Nohmad	1.0.0	x		
176	NonLinearInstruments	1.0.0	x		
177	Nonlinear Circuits	1.2.0	x		
178	Noobhour modules	1.0.3	x	x	
179	NoraCodes	1.2.2	x		
180	nozoid	1.1.9	x		
181	Number9	1.2.1	x		
182	Nysthi	1.0.16	x	x	
183	Ohmer Modules	1.1.6	x	x	
184	Ohmer Prems	1.0.2	x		
185	OrangeLine	1.3.3	x		
186	Oxidlab Entferner Free Modules	1.0.3	x		
187	Oxidlab Entferner Modules	1.0.3	x		
188	Parable Instruments	1.0.0	x		
189	Paralis Modular	1.0.0			<a href="https://github.com/PaeiChe/Paralis-Modular">https://github.com/PaeiChe/Paralis-Modular</a>
190	Parametra	1.0.0	x		
191	Patch & Tweak	1.0.0	x		

	A	B	C	D	E
192	PdArray	1.0.5	x		
193	Personal Modules	1.0.0	x	x	
194	Pfzzz	1.1.0	x		
195	PG-Instruments	0.6.4	x		
196	Prism	1.2.0	x		
197	Prok Modular	1.0.3	x	x	
198	Prototype	1.3.0	x		
199	Pulse Matrix	1.0.0	x		
200	PulsumQuadratum-SDR	0.6.0	x		
201	PS-PurrSoftware	1.0.11	x	x	
202	PvC	0.6.0	x		
203	Quadraphonics	0.6.3	x		
204	QuantalAudio	1.0.0	x		
205	Qwelk	1.0.0	x		
206	Racket-Science	1.1.0	x		
207	Rackwindows	1.1.2	x	x	
208	rcm	1.1.0	x		
209	rchoices	1.0.0	x		
210	Recorder	1.1.0	x		
211	Regen Modular	1.0.2	x	x	
212	repelzen	1.1.0	x	x	
213	ReTunes	1.0.0	x		
214	RJModules	1.8.0	x	x	
215	Robotic Bean	1.0.1	x		
216	RobRichards	1.0.3			<a href="https://github.com/rhrhunter/vcv-robrichards">https://github.com/rhrhunter/vcv-robrichards</a>
217	Rodent Modules	0.6.1	x		
218	Router	1.0.1	x		
219	S-ol	1.0.0	x		
220	Sb-StochKit	1.0.0	x		
221	Scalar	1.0.0	x		
222	ScannerDarkly	1.0.1	x		
223	SchmickleWorks	V1beta1.7		x	<a href="https://github.com/cclark2a/SchmickleWorks">https://github.com/cclark2a/SchmickleWorks</a>
224	Sekitam	1.0.5	x	x	
225	Sculpt-O-Sound	1.1.0	x	x	
226	Semiramis	1.3.1	x	x	
227	SerialRacker	0.6.1	x		
228	Sha#Bang!	1.0.1	x		
229	Signal Flux	1.1.0	x		
230	Silent Way	1.0.0	x		
231	Simple module pack	0.6.0	x		
232	SKJack	1.0.0	x		
233	Skylights	1.0.2	x		
234	SLM	1.1.0	x		
235	Sonus Modular	1.4.0	x	x	
236	Sound Stage	1.0.1	x		
237	Southpole	1.0.0			<a href="https://github.com/gbrandt1/southpole-vcvrack">https://github.com/gbrandt1/southpole-vcvrack</a>
238	Southpole Parasites	0.6.0	x		
239	Spectra	1.0.2	x		
240	Spektro Audio	1.0.0	x		
241	spin	0.6.2	x		
242	Squinky Labs	1.0.12	x	x	
243	Starling	1.0.1	x		
244	Stellare Modular	1.1.1	x		
245	stocaudio	1.0.1	x	x	
246	Stochasm	0.6.0	x		
247	StochKit	1.0.0	x		
248	stoermelder pack one	1.8.ed9772cx		x	
249	stoermelder pack gamma	1.0.cd7a953			<a href="https://github.com/stoermelder/vcvrack-packgamma">https://github.com/stoermelder/vcvrack-packgamma</a>
250	stoermelder PackTau	1.0.4ea5241			<a href="https://github.com/stoermelder/vcvrack-packtau">https://github.com/stoermelder/vcvrack-packtau</a>
251	Strong Kar	1.0.0	x		
252	Strum's Mental Modules	1.0.2	x		
253	STS	1.1.2	x	x	
254	StudioSixPlusOne	1.2.1	x	x	
255	Submarine Prototype	0.6.0	x		

	A	B	C	D	E
256	<b>SubmarineFree</b>	1.1.8	x		
257	<b>Submarine Utility</b>	0.6.2	x		
258	<b>Surge for Rack</b>	1.7.1.2	x	x	
259	<b>Synbin</b>	1.0.0			<a href="https://github.com/Synbin/Synbin-VCV-Modules">https://github.com/Synbin/Synbin-VCV-Modules</a>
260	<b>Synthetic</b>	1.3.1	x	x	
261	<b>Synthetic FX</b>	1.2.0	x	x	
262	<b>Synthetic FX Free</b>	1.0.3	x		
263	<b>SynthKit</b>	1.0.1	x		
264	<b>TechTech Technologies</b>	1.0.0			<a href="https://github.com/wlaub/vcv">https://github.com/wlaub/vcv</a>
265	<b>TercerBrazo</b>	1.0.3	x		
266	<b>The XOR</b>	1.1.1	x		
267	<b>Tiny Tricks</b>	1.5.0	x	x	
268	<b>tonerig</b>	1.0.0			<a href="https://github.com/PelleJuul/Modal">https://github.com/PelleJuul/Modal</a>
269	<b>TriggerFish Elements</b>	1.0.1	x		
270	<b>trowaSoft</b>	1.0.3	x		
271	<b>Truly</b>	1.0.2	x	x	<a href="https://github.com/travisat/Truly">https://github.com/travisat/Truly</a>
272	<b>TWD Plugins</b>	0.6.0			<a href="https://github.com/trblwdreams/">https://github.com/trblwdreams/</a>
273	<b>Unfiltered Volume 1</b>	1.1.0	x		
274	<b>Unfiltered Volume 2</b>	1.0.0	x		
275	<b>Unforgettable Luncheon</b>	0.6.3	x		
276	<b>unless modules</b>	1.1.0	x	x	
277	<b>Valley</b>	1.1.3	x	x	
278	<b>VCV</b>	1.0.1	x	x	
279	<b>Vitamin</b>	1.0.1	x	x	
280	<b>voxglitch</b>	1.19.0	x		
281	<b>Vult Compacts</b>	1.12.0	x	x	
282	<b>Vult Modules</b>	1.12.0	x	x	
283	<b>Vult Modules (Free Version)</b>	1.12.0	x	x	
284	<b>Vult Mysteries</b>	1.12.0	x		
285	<b>WeldSplatter</b>	1.0.2	x		
286	<b>What the Rack</b>	1.1.1	x		
287	<b>wiqid anomalies</b>	1.1.0	x	x	
288	<b>Wrong People</b>	1.0.0	x		
289	<b>ym2612</b>	1.0.0	x		
290	<b>ZetaCarinae</b>	1.1.11	x		
291	<b>ZZC</b>	1.1.3	x	x	
292	<b>ZZC Phaseque</b>	1.1.1	x		

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,  
V1 Versionen **magenta**.