

#37/2020

NEWS of the RACK VCV



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

The collage includes:

- A multi-panel patch showing various modules like Nonlinear CVs, Frequency Control, and a dual dynamics gate.
- A patch titled "cvOSCccv" featuring a TROWASOFT - CV <-> OSC interface.
- A patch titled "zou MAI" featuring a Drive module and a sequencer.
- A patch titled "YET ANOTHER TECHNO PATCH IN VCV RACK" featuring a complex filter and sample reduction setup.
- A patch titled "16 SOUNDS OF VALLEY" featuring a BOGAUDIO MEGAGATE and a TERRORFORM module.
- A patch titled "MODULE BROWSER HACK MY TOP 100 GO TO MODULES IN VCV" featuring a sequence of various modules.
- A patch titled "Overview and Creative Sequencing Technique" featuring a SEQUENCE MODELER module.
- A landscape photograph by grüm~pé titled "Roads Less Travelled".
- A graphic of red and blue curved lines on a white background.
- A purple abstract image featuring a yellow circular pattern.
- A dark image of a person's face with the text "NIBIRU ORCHESTRA N.O.0001".

Hallo Ihr alle in Rackland,

willkommen in der 3. Dimension.

Für mich war eine Wellenform immer etwas Zweidimensionales, bestimmt durch Frequenz und Amplitude. Wobei ein Raum natürlich 3 Dimensionen hat, woran uns das Hall Modul Sound Stage von VCV nachdrücklich erinnert hat. Auch Wavetable hatten für mich immer als Adresse nur eine Reihe und eine Spalte, wie eben jede Tabelle, also eine X und eine Y Koordinate.

Und dann kam Ball of Confusion von Frequency Domain und ich will gar nicht erst so tun, als würde ich dieses Modul verstehen. Für mich ist es einfach ein Wunder, dass jeder Punkt in dieser virtuellen Sphäre eine eigenen Wellenform darstellt. Wenn ich es richtig verstanden haben sind es 2048 Punkte pro Wave-table, also 2048 Wellenformen, die auch irgendwie ineinander übergehen können, wobei ich mir eine Interpolation gerade noch vorstellen kann. Es gibt aber drei weitere Morph Modi und damit bin ich raus.

Und gerade hatte wieder einmal akzeptiert dass es Dinge gibt, die ich niemals verstehen werde, als das 3D-Filter Box of Revelation, ebenfalls von Frequency Domain veröffentlicht wurde. Ich muss zugeben, mit dem zugrunde liegenden Eurorack Modul habe ich mich nicht beschäftigt, denn Hardware ist für mich kein Thema mehr, aber ich hatte vor Jahren einen E-mu Morpheus und bis heute wusste ich nicht, was für eine fantastische Filterarchitektur dort implementiert war. Sicherlich, damals war es noch eine eindimensionale Interpolation, aber der Grundstein war gelegt. Das gleichnamige Eurorack Modul arbeitet mit dreidimensionalen Cubes und so auch die Box of Revelation. Und das Beste ist, man kann bei der VCV Rack Version mittels editieren der json Datei eigene Cubes erstellen. Ich sollte mich vielleicht doch näher mit diesem Modul beschäftigen.

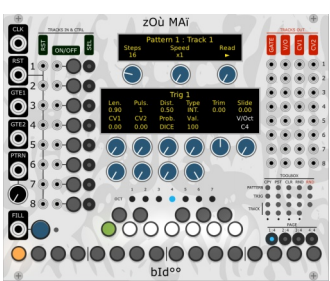
Und jetzt zu den Nachrichten

Neues von Entwicklern und weitere Neuigkeiten



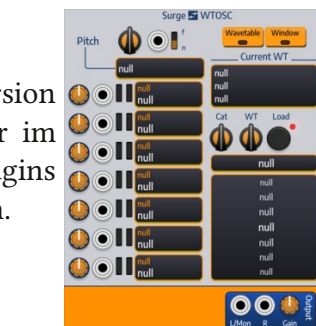
Das **Audible Instruments** Crowdfunding geht in die nächste Runde. Gegenstand ist dieses Mal **Mutable Instruments Streams**, ein 2-Kanal-Dynamikprozessor mit analogem VCF/VCA. Streams kann als Hüllkurvengenerator, Vactrol, Envelope Follower, Kompressor und mehr eingesetzt werden. Das Fundraising ist gerade angelaufen und geht bis zum **27. September**.

In der aktuellen Version **1.7.1.2** wurde ein Fehler im Modul **WTOSC** des Plugins **Surge for Rack** behoben.



Sequenzer **zOù MAï**.

ChowDSP hat mit Version **1.2.1** ebenfalls Fehler in seinen Modulen behoben.



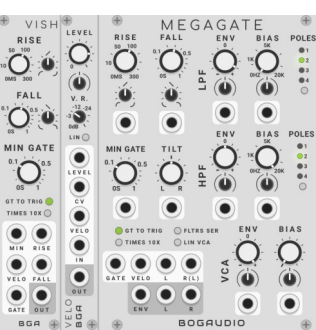
Auch **Bidoo** arbeitet weiter an der Verbesserung seiner Module. In Version **1.1.25** betrifft es wieder einmal den



Es wird wahrscheinlich nicht mehr lange dauern bis der Entwickler **DI-APASON Modules** sein erstes Modul über die Library veröffentlicht. Noch muss der additive Oszillator **Orion** jedoch selbst compiliert werden.



Gleches gilt für die neuesten Module von **Bogaudio**, wobei es in der Vergangenheit durchaus Testversionen gab. **VISH** ist ein Hüllkurvengenerator mit Vactrol, **VELO** ein VCA und **MEGAGATE** ein Low- und Highpass Gate.



Der Oszillator **Palette** von **Atelier** wurde mit Version **1.0.3** optimiert und erhielt neue Funktionen.



Neue Optionen erhielt ebenfalls der Wavetable Oszillator **Ball of Confusion** von **Frequency Domain**. Darunter ein neuer Morph Modus und die Möglichkeit des Wave Foldings. Damit ist die aktuelle Versionsnummer bei **1.8.3**.



Das Open Sound Control Modul **cvOSCCv** von **trowaSoft** verursachte wohl manchmal unter Windows und Mac Systemabstürze. Dies wurde mit Version **1.0.3** behoben.



Beta-Versionen (wip)

Nonlinear Circuits hat einen weiteren Hardware Clone in der Pipeline. Noch muss das Modul **Let's Splosh** selbst kompiliert werden und wie bei den anderen Modulen des Entwicklers habe ich keine Ahnung, was dieses Modul macht. Ich nenne es deshalb Utility Modul und gehe davon aus, dass es wieder einmal eine Spielwiese für Kreative ist.



Immer wieder spannend sind auch die Ideen von **stoermelder**. In den neuesten Nightly Builds findet man den Waveshaper **FACETS**, das Utility Modul **MACRO** und das Distortion Modul **RAW**.



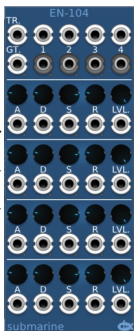


Auch **Rackwindows** stellt auf seiner github Seite Binaries für alle 3 Plattformen zur Verfügung. Neu ist **Console MM**, ein Stereo Summenmixer, der für die Zusammenarbeit mit **MindMelds MixMaster** konzipiert ist. Weitere Module sind der Equalizer **Rasp**, der Crossfader **Golem** und das Utility Modul **Monitoring**.



Ohne Vorankündigung erschien diese Woche ein Modul des Entwicklers **MpSeries** in der Library und ein paar Tage später bereits ein Weiteres. **MpMapper** und **CV-09** nennen sich schlicht Controller, wobei letzterer speziell für die Roland TR-09 ist.

Einen 4-fach Hüllkurvengenerator mit integriertem VCA gibt es neu von **SubmarineFree**. Wie bei Submarine üblich, hat dieser mit **EN-104** lediglich eine alphanumerische Bezeichnung.

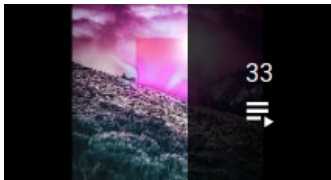


Was VCV-Rack für mich so einmalig macht ist die Vielfalt an Filtern und jedesmal wenn ich denke, da kann nichts mehr Neues kommen, dann kommt ein Entwickler mit einem neuen Modul. Wie bereits im Vorwort erwähnt hat die **Box of Revelations** von **Frequency Domain**

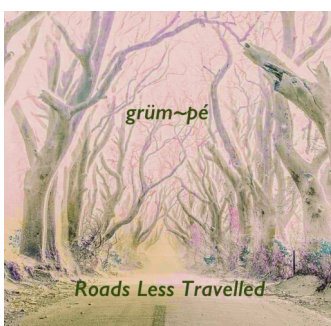
zwar ein Hardware Vorbild, aber diese Möglichkeiten in VCV-Rack zu haben ist einfach großartig. 3D Cube Filter heißt es in der Beschreibung. Auf der github Seite steht dazu "New cubes will be added" und tatsächlich scheint dies in der demnächst in der Library erhältlichen Version **1.8.3** schon umgesetzt worden zu sein. Zumindest heißt es im Changelog "added a couple more".

Musik & Ideen

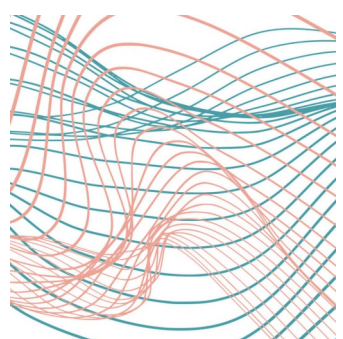
Playlist 37/2020:



grum~pe:
Roads Less Travelled



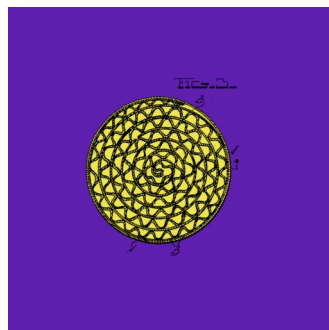
Fahmi M.:
Phase



Nibiru Orchestra:
N.O. 0001



Zeta Carinae:
Rotator



Omri Cohen:

5 Ways Of Adding Structure To Your Patches In VCV Rack



Creating a vocal formant speaking voice in VCV Rack



Techno with VCV Rack



Videos & Tutorials

VCV Rack Ideas:

16 patches and patch notes with Valley Terrorform Wavetable Synth in VCV Rack



VCV Modules Browser HACK MOD || MY 100 GO TO MODULES overview



VCV Rack Renegade:

Sequence Modeler for VCV Rack by LifeFormModular - Overview and Creative Sequencing Techniques



Patches & Presets

blackearth:

Preserving the Future's Past
<https://patchstorage.com/preserving-the-futures-past/>

chaircrusher:

<https://community.vcvrack.com/uploads/short-url/nOH5rw1bfEAOr36NS3mXe6Fhfcj.vcv>

dagfutureyear:

Adjusturingdemo
<https://patchstorage.com/adjusturingdemo/>

deep-drone:

VCV Rack #58 Life is a crazy nut
<https://patchstorage.com/vcv-rack-58-life-is-a-crazy-nut/>

fausto serone:

short range
<https://patchstorage.com/short-range/>

hamptonio:

Rotator
<https://patchstorage.com/rotator/>

Kingkone_FPV:

Ripping on a good day
<https://patchstorage.com/ripping-on-a-good-day/>

klaussualk:

Mantra

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

Creating a vocal formant speaking voice in VCV Rack

<https://patchstorage.com/creating-a-vocal-formant-speaking-voice-in-vcv-rack/>

Kleinemaschinen:

Dirty TB303

<https://patchstorage.com/dirty-tb303/>

pixi:

dark ambient background

<https://patchstorage.com/dark-ambient-background/>

Stasissci-Delusions

<https://patchstorage.com/stasissci-delusions/>

Roger Knights:

MS-20 Spacetech

<https://patchstorage.com/ms-20-spacetech/>

stasis

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

Herr Roboter- SFX

<https://patchstorage.com/herr-roboter-sfx/>

tinyvcvpatches:

Tiny VCV Rack patch n°28

<https://patchstorage.com/tiny-vcv-rack-patch-n28/>

Distro Bass

<https://patchstorage.com/distro-bass/>

Tiny VCV Rack patch n°29

<https://patchstorage.com/tiny-vcv-rack-patch-n29/>

koma2000:

Rings with overdrive

<https://patchstorage.com/rings-with-overdrive/>

typical_analytical:

Sunday Jam – Gridseq and Fate into Palette and Chronoblob

<https://patchstorage.com/sunday-jam-gridseq-and-fate-into-palette-and-chronoblob/>

LifeFormModular Sequence Modeler Overview and Creative Sequencing Techniques (WITH Southpole)

<https://patchstorage.com/lifeformmodular-sequence-modeler-overview-and-creative-sequencing-techniques-with-southpole/>

lunarine:

space-time ripples

<https://patchstorage.com/space-time-ripples/>

LifeFormModular Sequence Modeler Overview and Creative Sequencing Techniques (without Southpole)

<https://patchstorage.com/lifeformmodular-sequence-modeler-overview-and-creative-sequencing-techniques-without-southpole/>

Nick Dutton:

Squinky Strings, Adagio and Fugue in C minor

<https://patchstorage.com/squinky-strings-adagio-and-fugue-in-c-minor/>

Generative Jazz-Style Improvisation Using ZERO Sequencers

<https://patchstorage.com/generative-jazz-style-improvisation-using-zero-sequencers/>

Omri_Cohen:

5 Ways Of Adding Structure To Your Patches In VCV Rack

<https://patchstorage.com/5-ways-of-adding-structure-to-your-patches-in-vcv-rack/>

	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			https://github.com/cfoulc/1987
5	8Mode	1.0.0			https://github.com/8Mode/8Mode-VCV_Modules/issues/4
6	Aaron Static	1.0.0	x		
7	Admiral	1.1.0	x		
8	Aepelzens Modules	0.6.0 dev			https://github.com/Aepelzen/Aepelzens
9	Aepelzens Parasites	0.6.0 dev			https://github.com/Aepelzen/AepelzensParasites.git
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	AmateurResearch	0.6.0			https://github.com/MattKuebrich/AmateurResearch
16	Animated Circuits	1.0.0	x		
17	aP Modules	0.6.0			https://github.com/aptrn/aP-Modules.git
18	Arable Instruments	1.0.0	x		
19	Aria Salvatrice	1.7.0	x	x	
20	Aridacity	1.0.1	x	x	
21	arjo_modules	0.6.0	x		
22	AS	1.0.4	x		
23	AS Drums & Filters	1.0.2	x		
24	AS Seqs & Tools	1.0.2	x		
25	Atelier	1.0.3	x	x	
26	Audible Instruments	1.3.1	x	x	
27	Audible Instruments Preview	0.6.5	x		
28	Aunty Langton's - FREE	1.0.1	x		
29	Aura Audio	1.0.2	x		
30	Autinn	1.0.0	x	x	
31	Autodafe - REDs	1.0.0	x		
32	Autodafe - REDs FREE	1.0.0	x		
33	Autodafe Drum Kit	1.0.0	x		
34	Autodafe Module Pack	1.0.1	x		
35	av500	0.6.0	x		
36	Az-vcv	1.0.0	x		
37	Bacon Music	1.0.2	x	x	
38	Bargkass	0.6.0			https://github.com/korfuri/Bargkass.git
39	BB Modules	1.1.1	x		
40	BBI	0.6.0	x		
41	Beckstrom Research	0.6.0	x		
42	Befaco	1.0.1	x	(x)	
43	Bidoo	1.1.25	x	x	
44	Blamsoft	1.0.1	x	x	
45	Bogaudio	1.1.34	x	x	
46	Bokontep Byte Beat Machine	1.0.0	x		
47	CAO Plugs	1.0.0	x		https://github.com/caoliver/CAOplugs
48	Captain's Sounds	1.0.6	x	x	
49	Castle Rocktronics	0.6.0	x		
50	Catromodulo	1.0.3	x		
51	Catrom/Blanco	1.0.0	x		
52	cf	1.1.1	x		
53	Charred Desert	1.3.1	x		
54	Chiptuner	1.0.0	x		
55	Chords	1.2.0	x	x	
56	Chortling Hamster Modules	1.1.2	x		
57	ChowDSP	1.2.1	x		
58	Circlefade	1.0.0	x		
59	Coirt	1.2.5	x	x	
60	Collide	1.0.0			https://github.com/yilin-zhang/CollideModules
61	Computerscare Modules	1.3.0	x	x	
62	Console	1.0.1			
63	Count Modula	1.12.1	x	x	

	A	B	C	D	E
64	Creative Suite	1.1.1	x		
65	Crystal Palace	1.0.0	x		
66	Csound	1.0.0	x		https://github.com/dizzisound/VCV_Csound
67	Dark Alias (Friedrichs Audio) 1.0.0				https://gumroad.com/friedrichsaudio
68	dekstop	0.6.0	x		https://github.com/dekstop/vcvrackplugins_dekstop.git
69	dBiz	1.1.2	x		
70	Delexander	1.0.0493f79			https://github.com/anlexmatos/FM-Delexander
71	DHE Modules	1.2.0	x		
72	Diapason Modules	1.0.0			https://github.com/gle-bellier/Diapason-modules
73	Dintree	1.0.11	x		
74	Dlwigg1z	0.6.0			https://github.com/dirkleas/DL
75	Dopefed	1.0.0	x		https://github.com/Strum/dopefed
76	DrumKit	1.1.4	x		
77	DrumKit Pro	1.1.1	x		
78	Duffy Modular	1.0.0			https://github.com/dplduffy/DFYM
79	E-Series	1.0.2	x	x	
80	Edge	1.0.2	x	x	
81	eh_modules	0.6.1	x		
82	Entrian free	1.1.17	x		
83	Entrian Acoustic Drums	1.6.17	x		
84	Entrian Sequencers	1.1.17	x		
85	Erica	1.0.4	x		
86	Erik	1.0.0			https://github.com/gle-bellier/vcvModules
87	Erratic Instruments	0.6.2	x		
88	Evil Turtle Productions				https://www.evilturtle.nl/store/plugins/vcvpack.html
89	Expert Sleepers	1.0.0	x		
90	Fehler Fabrik	1.0.3			https://github.com/RCameron93/FehlerFabrik
91	FLOATS (Friedrichs Audio)	1.0.0			https://gumroad.com/friedrichsaudio
92	forsitan modulare	1.1.1		x	https://github.com/gosub/forsitan-modulare
93	FrankBuss	1.1.0	x	x	
94	Frequency Domain	1.8.3	x	x	
95	Frozen Wasteland	1.15.5	x	x	
96	Fundamental	1.4.0	x	x	
97	FV-1.emu	1.0.4	x		
98	Geodesics	1.2.0	x	x	
99	Glue the Giant	1.1.2	x	x	
100	GoodSheperd	1.1.0	x		
101	Grande	1.1.0	x	x	
102	Gatrix	0.6.0	x		
103	Grayscale	1.0.1	x		
104	Gweltoù	1.0.0			https://github.com/gweltoù/VCVRack_modules
105	Hammondegg's	0.6.0			https://github.com/hammondegg's/hammondegg'sModules
106	Hampton Harmonics	1.1.0	x	x	
107	HetrickCV	1.0.0	x		
108	Holonic Systems	1.0.5	x		
109	Hora	1.0.5	x	x	
110	Host	1.1.0	x	x	
111	Hot Bunny (Friedrichs Audio)	1.0.0			https://gumroad.com/friedrichsaudio
112	huaba	1.1.0			https://github.com/dhuber81/huaba
113	iggy.labs	1.1.1	x	x	
114	IlovePerlin	1.0.0	x		
115	Impromptu	1.1.8	x	x	
116	Interference	1.1.0	x		
117	Interrobang (Free)	1.0.2	x		
118	JE	1.0.0	x		
119	Jlmod	1.0.0	x		
120	JW-Modules	1.0.14	x	x	
121	KarateSnoopy	1.0.0	x		
122	KautenjaDSP Rack NES	1.4.2	x		
123	KautenjaDSP Potato Chips	1.6.2	x	x	
124	Klirrfactory	1.1.0		x	http://klirrfactory.com/
125	kocomoc	1.3.3	x	x	
126	Koralfx Modules	1.0.2	x		
127	Kosmodules	1.0.1	x		

	A	B	C	D	E
128	LabSeven	1.0.0	x		
129	LifeFormModular	1.1.0	x		
130	Lindenberg Research	1.3.3	x		
131	Little Utils	1.0.3	x		
132	Loco Modules	1.1.1			https://github.com/perky/LocoVCVModules
133	LOGinstruments	1.0.1	x		
134	Lomas Modules	1.0.9	x		
135	Loopus Modules	1.4.0	x		
136	luckyxxl	0.6.0	x		
137	Lunetta Modula	1.1.1	x	x	
138	manikk Free Modules	1.0.0	x		
139	Mantra	1.0.1	x		
140	Matthew Friedrichs	0.6.5	x		https://gumroad.com/friedrichsaudio
141	Meromorph	1.3.0			https://github.com/jdstimporter/VCV-Plugins
142	MicMusic	1.0.0	x		
143	MicroTools	0.6.0	x		
144	Milkrack	0.6.0			https://github.com/korfuri/Milkrack/releases
145	MindMeld	1.1.9	x	x	
146	ML modules	1.1.2	x	x	
147	Moaneschien	1.6.2b			https://github.com/Moaneschien/4rack
148	Mockba Modules	1.2.1	x	x	
149	Mockba Proton	1.0.7	x	x	
150	Mockba Model V	1.0.8	x	x	
151	Mockba Model X	1.0.7	x	x	
152	Mockba Modular Tools	1.0.2	x		
153	Mockba Special Vintage Oscillat	1.0.6	x	x	
154	Mog	1.1.1	x		
155	moDllz	1.1.6	x	x	
156	modular80	1.0.1	x		
157	Modular Fungi	1.1.4	x		
158	monome	1.0.0pre			https://github.com/Dewb/monome-rack
159	Mosquito Labs	1.1.1	x		
160	MpSeries	1.01	x		
161	MrLumps	1.0.0	x		
162	mscHack	1.0.2	x		
163	MSM	1.0.0	x		
164	mtsch	0.6.0	x		
165	MyLittle Tools	1.0.3	x		
166	NANO Modules	1.6.0.2	x	x	
167	NauModular	0.6.0	x		
168	NEX	1.1.1	x		
169	Niko	0.6.1			https://github.com/NikolajAndersson/
170	Nocturnal Encoder	1.0.0	x		
171	Nohmad	1.0.0	x		
172	NonLinearInstruments	1.0.0	x		
173	Nonlinear Circuits	1.0.0	x		
174	Noobhour modules	1.0.3	x	x	
175	NoraCodes	1.2.2	x		
176	nozoid	1.1.7	x		
177	Number9	1.2.1	x		
178	Nysthi	1.0.13	x	x	
179	Ohmer Modules	1.1.6	x	x	
180	Ohmer Premis	1.0.2	x		
181	OrangeLine	1.3.3	x		
182	Oxidlab Entferner Free Modules	1.0.3	x		
183	Oxidlab Entferner Modules	1.0.3	x		
184	Parable Instruments	1.0.0	x		
185	Paralis Modular	1.0.0			https://github.com/PaeiChe/Paralis-Modular
186	Parametra	1.0.0	x		
187	Patch & Tweak	1.0.0	x		
188	PdArray	1.0.5	x		
189	Personal Modules	1.0.0	x	x	
190	Pfzzz	1.1.0	x		
191	PG-Instruments	0.6.4	x		

	A	B	C	D	E
192	Prism	1.2.0	x		
193	Prok Modular	1.0.3	x	x	
194	Prototype	1.3.0	x		
195	Pulse Matrix	1.0.0	x		
196	PulsumQuadratum-SDR	0.6.0	x		
197	PS-PurrSoftware	1.0.8	x	x	
198	PvC	0.6.0	x		
199	Quadraphonics	0.6.3	x		
200	QuantalAudio	1.0.0	x		
201	Qwelk	1.0.0	x		
202	Racket-Science	1.1.0	x		
203	Rackwindows	1.1.2	x	x	
204	rcm	1.1.0	x		
205	rchoices	1.0.0	x		
206	Recorder	1.1.0	x		
207	Regen Modular	1.0.2	x	x	
208	repelzen	1.1.0	x	x	
209	ReTunes	1.0.0	x		
210	RJModules	1.8.0	x	x	
211	Robotic Bean	1.0.1	x		
212	RobRichards	1.0.3			https://github.com/rhrhunter/vcv-robrichards
213	Rodent Modules	0.6.1	x		
214	Router	1.0.1	x		
215	S-ol	1.0.0	x		
216	Sb-StochKit	1.0.0	x		
217	Scalar	1.0.0	x		
218	ScannerDarkly	1.0.1	x		
219	SchmickleWorks	V1beta1.7		x	https://github.com/cclark2a/SchmickleWorks
220	Sckitam	1.0.5	x	x	
221	Sculpt-O-Sound	1.1.0	x	x	
222	Semiramis	1.3.1	x	x	
223	SerialRacker	0.6.1	x		
224	Signal Flux	1.1.0	x		
225	Silent Way	1.0.0	x		
226	Simple module pack	0.6.0	x		
227	SKJack	1.0.0	x		
228	Skylights	1.0.2	x		
229	SLM	1.1.0	x		
230	Sonus Modular	1.3.0	x	x	
231	Sound Stage	1.0.0	x		
232	Southpole	1.0.0			https://github.com/gbrandt1/southpole-vcvrack
233	Southpole Parasites	0.6.0	x		
234	Spectra	1.0.2	x		
235	Spektro Audio	1.0.0	x		
236	spin	0.6.2	x		
237	Squinky Labs	1.0.12	x	x	
238	Starling	1.0.1	x		
239	Stellare Modular	1.1.1	x		
240	stoaudio	1.0.1	x	x	
241	Stochasm	0.6.0	x		
242	StochKit	1.0.0	x		
243	stoermelder pack one	1.8.ed9772qx		x	
244	stoermelder pack gamma	1.0.cd7a953			https://github.com/stoermelder/vcvrack-packgamma
245	stoermelder PackTau	1.0.31e3790			https://github.com/stoermelder/vcvrack-packtau
246	Strong Kar	1.0.0	x		
247	Strum's Mental Modules	1.0.2	x		
248	STS	1.1.2	x	x	
249	StudioSixPlusOne	1.2.0	x	x	
250	Submarine Prototype	0.6.0	x		
251	SubmarineFree	1.1.8	x		
252	Submarine Utility	0.6.2	x		
253	Surge for Rack	1.7.1.2	x	x	
254	Synbin	1.0.0			https://github.com/Synbin/Synbin-VCV-Modules
255	Synthetic	1.3.1	x	x	

	A	B	C	D	E
256	Synthetic FX	1.2.0	x	x	
257	Synthetic FX Free	1.0.3	x		
258	SynthKit	1.0.1	x		
259	TechTech Technologies	1.0.0			https://github.com/wlaub/vcv
260	TercerBrazo	1.0.3	x		
261	The XOR	1.1.1	x		
262	Tiny Tricks	1.5.0	x	x	
263	TriggerFish Elements	1.0.1	x		
264	trowaSoft	1.0.3	x		
265	Truly	1.0.2	x	x	https://github.com/travisat/Truly
266	TWD Plugins	0.6.0			https://github.com/trblwdreams/
267	Unfiltered Volume 1	1.1.0	x		
268	Unfiltered Volume 2	1.0.0	x		
269	Unforgettable Luncheon	0.6.3	x		
270	unless modules	1.1.0	x	x	
271	Valley	1.1.0	x	x	
272	VCV	1.0.1	x	x	
273	Vitamin	1.0.1	x	x	
274	voxglitch	1.19.0	x		
275	Vult Compacts	1.11.0	x	x	
276	Vult Modules	1.11.0	x	x	
277	Vult Modules (Free Version)	1.11.0	x	x	
278	Vult Mysteries	1.11.0	x		
279	What the Rack	1.1.1	x		
280	wiqid anomalies	1.1.0	x	x	
281	Wrong People	1.0.0	x		
282	ym2612	1.0.0	x		
283	ZZC	1.1.2	x	x	
284	ZZC Phaseque	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**.