

Anleitung

Installation der Premiumsounds

Wolfgang Haring e.U.

Firmenbuchnummer: FN 312421 v (Landesgericht Wr. Neustadt)

Kammanngasse 7-9A/8 A-2700 Wiener Neustadt

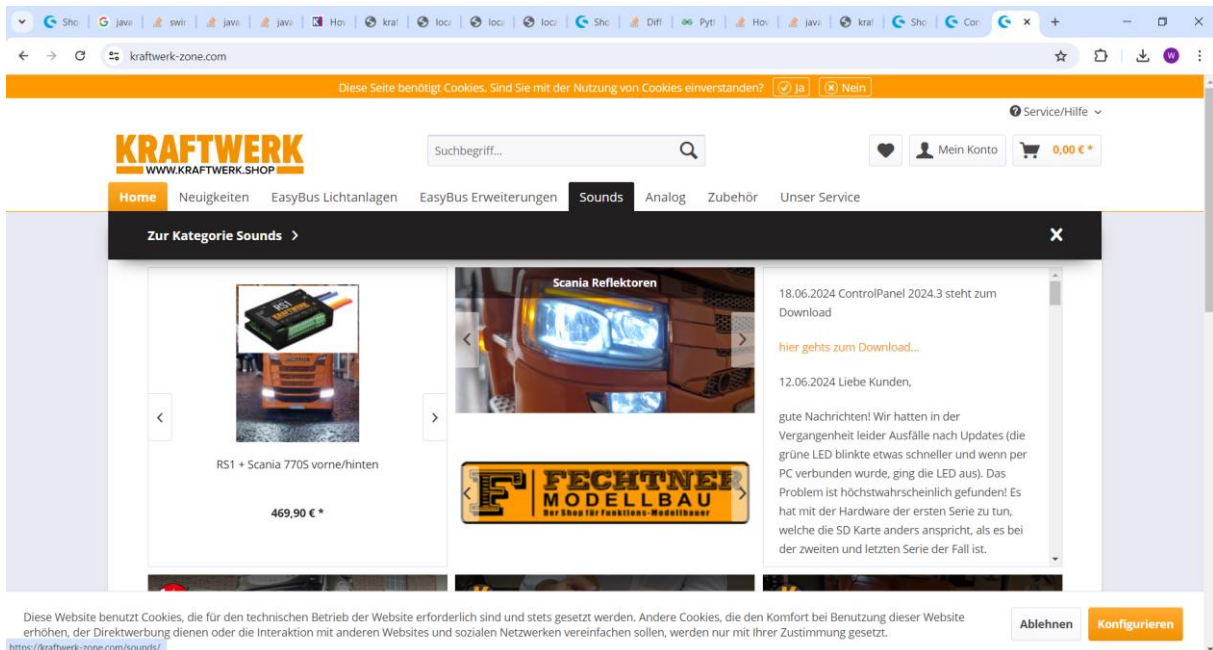
Telefon +49 30 6098490 431

1. Grundlegendes

Im folgenden Text wird von „Soundmodul gesprochen“. Gemeint sind damit alle Module, die Kraftwerk Soundengine verwenden, aktuell der RS1, das ST1 und SBM1.

2. Bestellung

Premium Sounds werden über den Shop bestellt. Im Reiter Sounds geht es direkt zu der aktuellen Auswahl an Premium Sounds.



Da jeder Sound nur auf einem Soundmodul installiert werden kann, bieten wir attraktive Preisstaffeln, falls jemand den Sound auf mehreren Modulen verwenden möchte.



Die Bestellung wird wie gewohnt über den Warenkorb abgeschlossen und bezahlt. Versandkosten fallen natürlich keine an.

3. Installation am Soundmodul

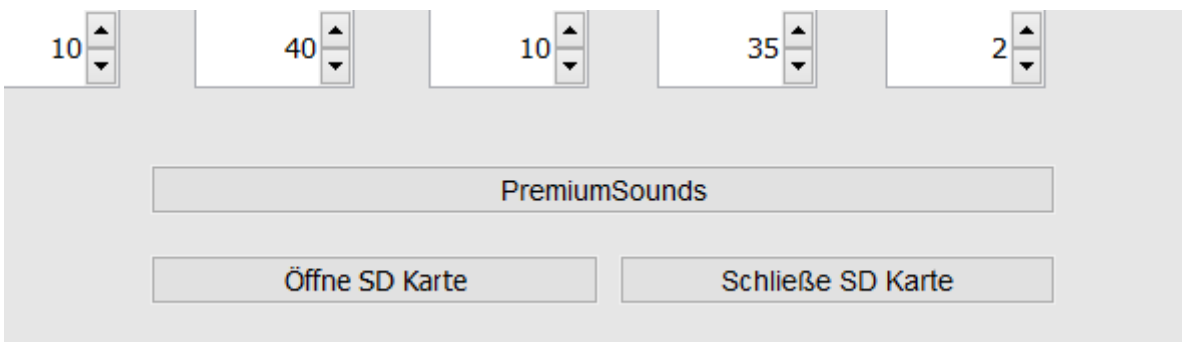
Das Modul muss eingeschaltet und betriebsbereit und mit dem PC verbunden sein. Es wird mindestens die Version 2024.3 benötigt. Nachdem Starten wird das Modul automatisch geladen und angezeigt.

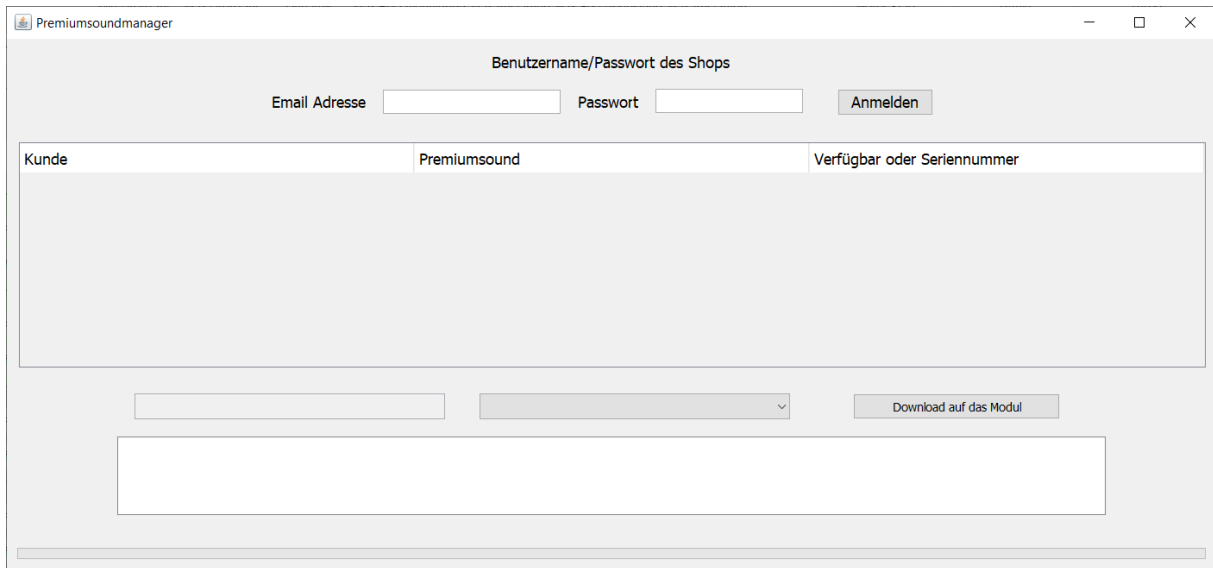


Öffnen Sie die Soundeinstellungen.

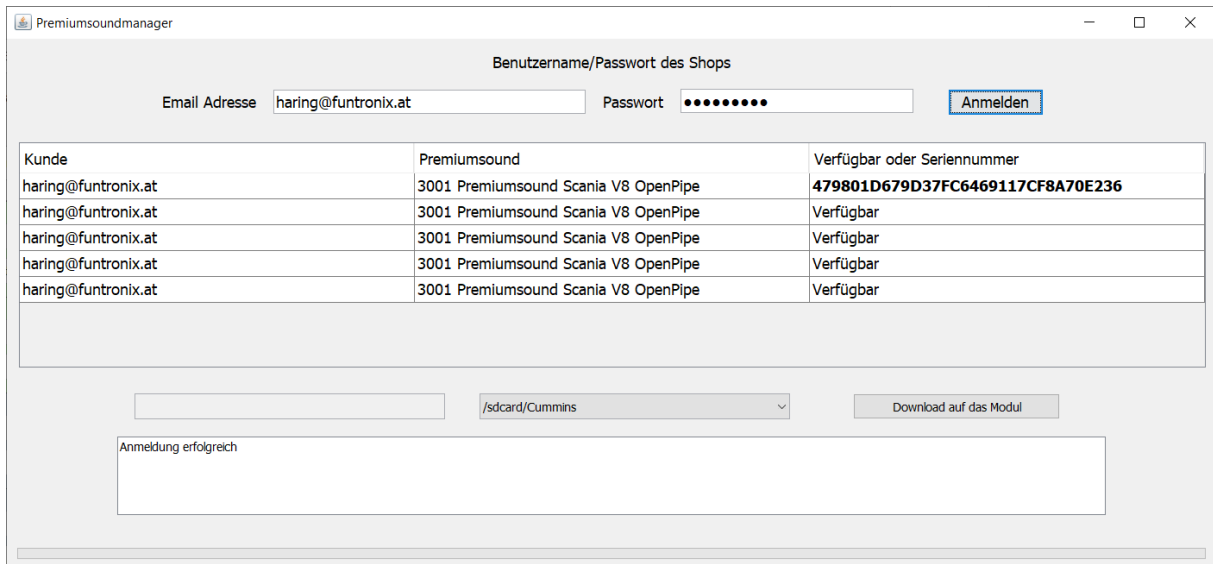


Und drücken Sie auf den Button Premiumsounds, um den Premiumsoundmanager zu starten.



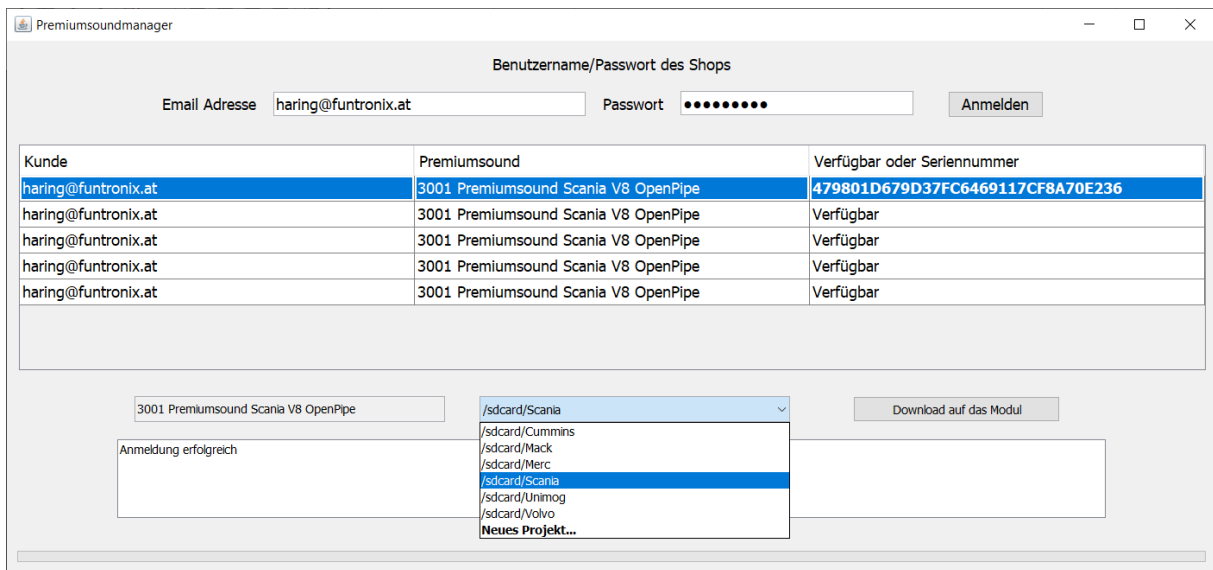


Geben Sie die Benutzerdaten ein, mit denen Sie die Sounds gekauft haben. Nach dem Klick auf „Anmelden“ werden alle Käufe angezeigt:

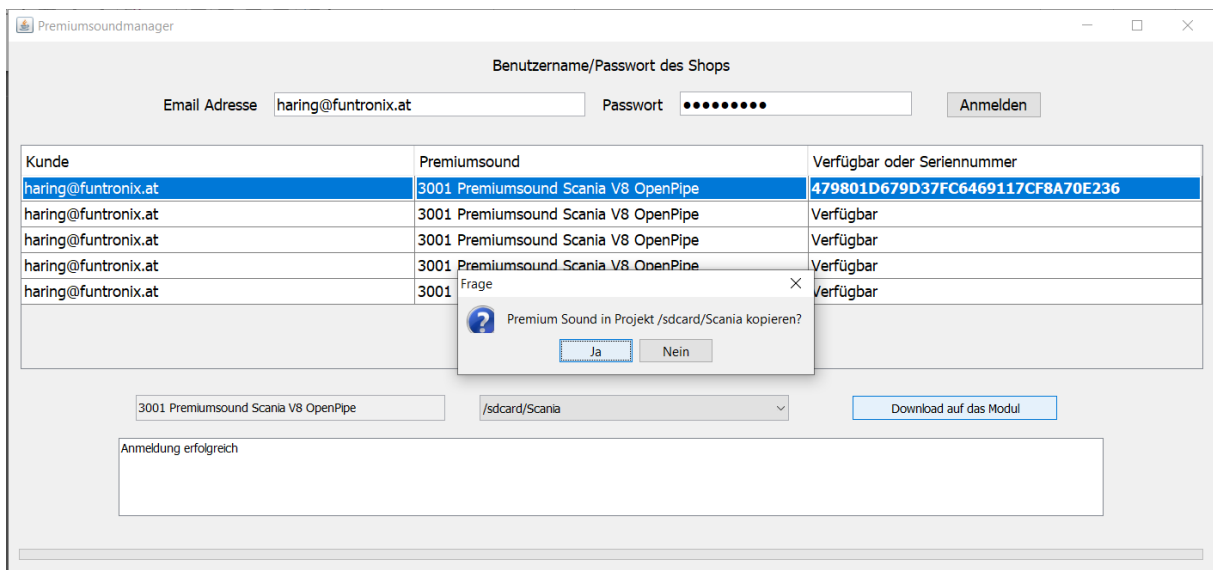


In der rechten Spalte steht entweder „Verfügbar“, wenn der Sound noch nicht zugeordnet ist oder die Seriennummer des entsprechenden Soundmoduls.

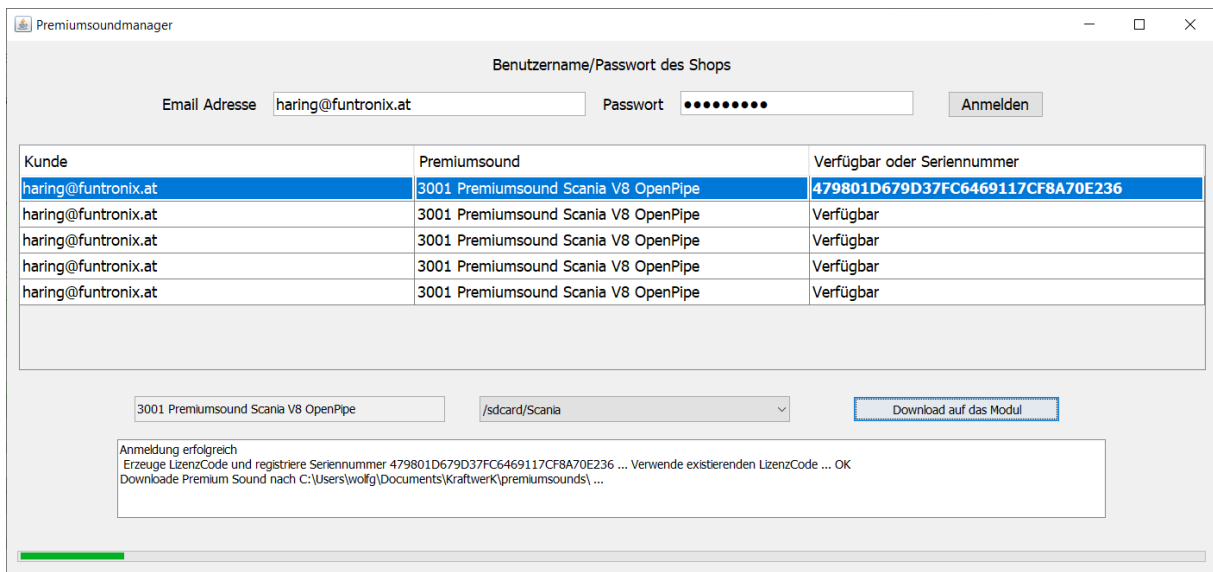
Wählen Sie einen Sound und das richtige Projekt auf der SD-Karte aus und klicken Sie auf „Download auf das Modul“. Im unten gezeigten Fall ist das Modul schon registriert und der Sound soll erneut installiert werden, weil z.B. die SD-Karte getauscht wurde.



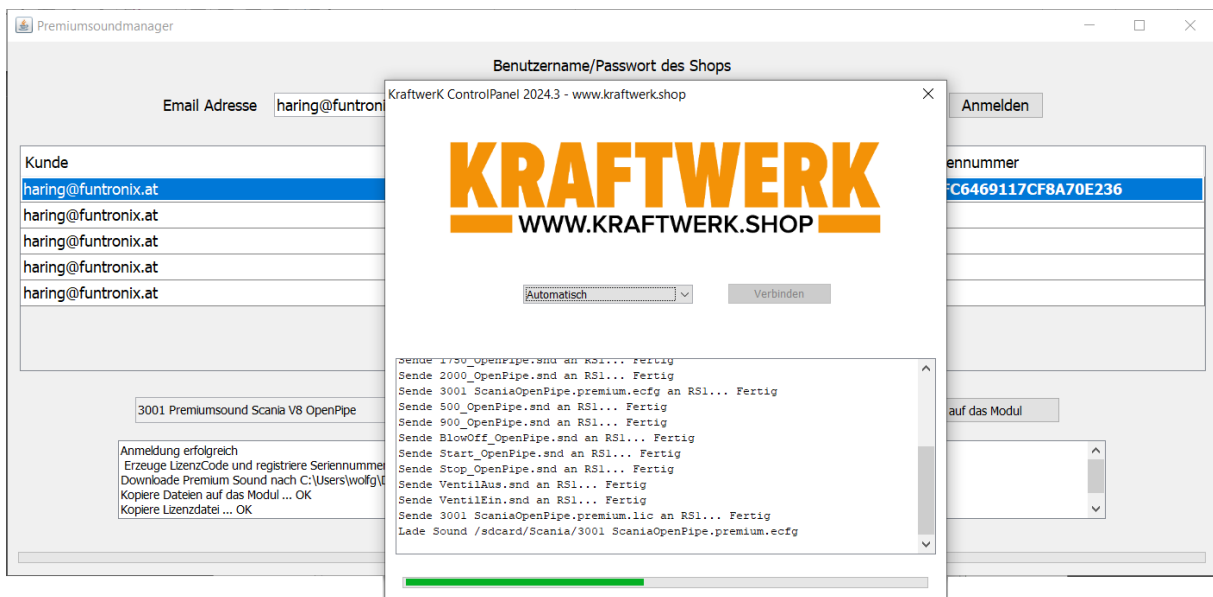
Bestätigen Sie den Download.



Nach dem Bestätigen wird der ausgewählte Sound heruntergeladen, die Lizenzdatei entweder erzeugt oder wiederverwendet und beides auf das Soundmodul kopiert.



Nach dem Kopieren wird der Sound neu geladen...



... und ist bereit zur Verwendung.

Kraftwerk - ControlPanel 2024.3 - RS1 Soundeinstellungen

Datei Module Beispiele System Programmierhilfen Assistenten Optionen Hilfe

Projektname: /sdcard/Scania/3001_ScaniaOpenPip
Drehzahlbereich: Min Drehzahl: 500, Max Drehzahl: 2400
Motorcharakteristik: Max Beschleunigung: 10, Max Auslaufen: 40, 10, 35, 2
Turbocharakteristik: U/min: -1, Turbo: -1, Beschleunigung: 0,00
Standardtyp: Motorsound Standard
Umschaltgeschwindigkeit: Last %: 100, Motorbremse %: 100
Buttons: Öffne SD Karte, Schließe SD Karte, Einstellungen speichern, Sounds speichern, Sync SD Karte

ACHTUNG: Die Tonqualität am PC ist bei mitgelieferten Sounds reduziert!

Soundname	Offnen	Play	Vol	Motor Standard	Motor Last	Motor Verzögerung	Motor Motorbremse	Welleform	Dauer	min RPM	ref RPM	max RPM	Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/turbo.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:02:471	600	1500	3000	Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/airgear0.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:00:552				Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/airgear1.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:00:567				Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/500_OpenPipe.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:03:778	400	500	900	Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/900_OpenPipe.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:02:190	720	900	1200	Speichern	Löschen
/sdcard/Scania/1200_OpenPipe.snd	Offnen	Play	100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[Welleform]	00:01:598	960	1200	1500	Speichern	Löschen