



Workshop für hohes Blech

für Erwachsene





Wir alle kennen die Freuden und Leiden beim Spielen der Trompete oder des Cornets. Oft scheitern wir an der Schwierigkeit, dass unser Instrument im physikalischen Sinne nicht vollständig ist. Das heisst, dass wir Blechbläser die Schwingungserzeugung (Generator) selber übernehmen müssen.

Bei allen anderen Instrumenten sind der Generator(Schwingungserzeugung) und der Resonator (Verstärkung) Bestandteile des Instruments.

Daher müssen wir den physiologischen Ursachen der Probleme beim Spielen eines Blechblasinstrumentes auf den Grund gehen. Die Aufgabe, alle Bestandteile die es für die Schwingungserzeugung braucht in Einklang zu bringen, soll dem Bläser helfen sein Ziel zu erreichen: nämlich Musik zu machen!

Zwerchfellatmung - Zunge - Lippenmuskulatur - Gehör

Alle diese Bereiche müssen immer wieder von neuem bereitgestellt und optimiert werden. Oft liegt unser Schwerpunkt beim Training der Lippenmuskulatur. Dabei sind die Atmung und die Zunge oft nicht im Training eingeschlossen. Gerade die Zunge hat wegen ihrer extremen Beweglichkeit die Aufgabe eines Ventiles, die den Luftdruck und somit die Tonhöhe (Frequenz der Lippen-schwingung) steuern kann. Dies entlastet zusammen mit einer lockeren Zwerchfellatmung die Lippenmuskulatur.

Das Miteinbeziehen der vorderen, mittleren und hinteren Zungenzone bringt enorme Vorteile wie:

***Zentrierter Ton, gute Intonation und
die Entwicklung eines Ansatzes für die hohe Lage***

In meinem Workshop möchte ich Ihnen Übungen aus der **TCE** (zungengesteuerter Ansatz) **Methode** von Bahb Civiletti zeigen, die Ihnen helfen werden, alle angesprochenen Bereiche zu fördern.

Zielpublikum	Erwachsene Trompeterinnen und Trompeter
Teilnehmerzahl	4 - 6 Teilnehmer/innen
Ort	Saal der Villa Grünfels, 8645 Jona (beim Bahnhof Jona)
Termin	Samstag, 18. Juni 2016 von 10.00 Uhr - 12.00 Uh
Kurskosten	Fr. 48.--
Anmeldung	mit Online-Anmeldeformular auf unserer Homepage www.musikschule.rapperswil-jona.ch
Anmeldefrist	31. Mai 2016
Kursleitung	Klemens Rehmann Auskunft unter klemens.rehmann@rj.sg.ch