

Georg Boeißner Trio

Das Georg Boeißner Trio ist ein etabliertes und stets von Spielfreude getriebenes Klaviertrio aus dem Rhein-Main-Gebiet. Vor kurzem erschien ihre neue Studioproduktion mit dem New Yorker Saxofonisten Wayne Escoffery (spielt bei Tom Harrell) beim Mainzer Label Klangraum.

Die handgemachte Musik des Trios basiert auf der Experimentierfreude und Interaktion seiner Musiker (Georg Boeißner an den Tasten, Alexander Sonntag am Kontrabass und David Meisenzahl am Drumset) sowie aus der musikalischen Färbung durch die gemeinsamen Vorbilder. Dabei begeben sich die Drei auf musikalische Zeitreisen in Vergangenheit und Gegenwart. Spannungsvoll löst ihre Musik dabei Eindrücke beim Publikum aus; verlassene Fabrikgebäude, frisch gemahlener Espresso, weite Landschaften und dunkle Gassen, ganz nach dem Motto: "Jazz ist Freiheit!"

Das Repertoire besteht aus Eigenkompositionen von Georg Boeißner und individuell arrangierten Originals verschiedener anderer Künstler (bspw. John Hicks, Bill Evans, Peter Gabriel u.a.), sowie einigen handverlesenen und liebevoll arrangierten Standards.



Georg Boeißner (Piano) nach dem Musikstudium, u.a. bei Achim Kaufmann und Wolfram Knauer sowie Ausflügen in die Musikindustrie arbeitet der im Jazz geerdete, facettenreiche Musiker in ganz unterschiedlichen Betätigungsfeldern als Musiker, Komponist, Autor und Arrangeur z.B. mit: Benny Bailey, Jay Oliver, Ed Partyka, Axel Schlosser, Schott Music oder Hazelwood Vinyl Plastics.

Alexander Sonntag (Bass) ist als Bassist mit der erfolgreichen Band "Hotel Bossa Nova" unterwegs, spielt aber auch mit Größen wie dem Sting-Gitarristen Dominic Miller oder Lenny Kravitz-Saxophonist Harold Todd und arbeitet daneben als Produzent mit eigenem Studio.

David Meisenzahl (Drums) ist einer der etabliertesten Schlagzeuger des Rhein-Main Gebiets. Bereits Anfang der 90er mit der Band Klein bei Sony unter Vertrag spielt er seither beispielsweise mit Georg Ringsgwandl, Robert Palmer, Gene Connors, Lars Reichow, The Crooners.

www.georgboessner.de