

Fortbildungsveranstaltung des Schweizerischen Hochschulzentrums für Musikphysiologie (SHZM)

Mitveranstalter:
Hochschule Musik und Theater Zürich HMT

Freitag, den 16. Juni 2006, 17.15 Uhr - 18.45

Hochschule für Musik und Theater Zürich, gelber Saal
Florhofgasse 6, 8001 Zürich

Referent:
Prof. Laurent Boulet (Berlin / Paris)

Prävention und Therapie der Fokalen Dystonie

Die Fokale Dystonie (auch „Musikerkrampf“ genannt) gehört nach wie vor zu den schwer oder sogar gar nicht therapierbaren Krankheiten im Musikberuf. Laurent Boulet gehört als Pianist zu den wenigen Spezialisten, welche systematisch mittels praktischer Übungen am Instrument Erfolge bei der Rehabilitation aufweisen können. Die Arbeitsprinzipien sind auch für die Prävention von grosser Bedeutung und werden in seinem Referat mit Hilfe von Videoausschnitten und praktischen Beispielen vorgestellt.

Laurent Boulet studied piano at the Royal Conservatory of Liège, Belgium, where he earned a Concert Diploma with distinction in 1991. Then followed five years of master classes with Hans Leygraf at the Mozarteum, Salzburg, and Hochschule der Künste (HdK) of Berlin, and with Pascal Devoyon and John Perry.

In 1994 he was diagnosed with focal hand dystonia, which interrupted his career for one year. Five years later, he obtained the HdK soloist diploma. Recently he has dedicated himself to the development of a new approach to piano technique based on physiological elements, coupled with anatomy and neuro-motor programs.

Mr. Boulet also takes part in a research program at the Institute for Musician's Physiology and Medicine in Hanover directed by Professor Eckart Altenmüller. Now on the faculty of the International Piano Academy Lake Como, he also is member of the German Society for Musicians Medicine (DGfMM), as well as of the working group of the Institute for Musician's Health and Music Medicine Kurt Singer in Berlin.

He continues to lead master classes in Europe, the United States and Korea.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.