



„Jugend musiziert“– Preisträger des Bundeswettbewerbs 2010
vom Musikgymnasium Schloss Belvedere Weimar

Name	Instrument	AG	Lehrer(in)	Preis
Solowertung Streichinstrumente				
Astrid Kumkar	Violine	III	Prof. Andreas Lehmann	2. Preis
Daniel Drengk	Violine	IV	Olaf Adler	2. Preis
Joanna Egen	Violine	IV	Prof. Ursula Dehler	3. Preis
Thurid Pribbernow	Violine	IV	Prof. Anne-Kathrin Lindig	3. Preis
Johanna Ruppert	Violine	V	Prof. Andreas Lehmann	1. Preis
Selma Brauns	Violine	V	Prof. Anne-Kathrin Lindig	2. Preis
Hanna Kuchenbuch	Violine	V	Prof. Anne-Kathrin Lindig	3. Preis
Annekatri Tharan	Violine	V	Prof. Andreas Lehmann	3. Preis
Rahel Wittling	Violine	V	Prof. Andreas Lehmann	3. Preis
Hildegard Niebuhr	Violine	VI	Prof. Anne-Kathrin Lindig	2. Preis
Niklas Tharan	Violoncello	III	Prof. Tim Stolzenburg	1. Preis
Lukas Plag	Violoncello	III	Prof. Wolfgang-Emanuel Schmidt	2. Preis
Jakob Kuchenbuch	Violoncello	IV	Prof. Tim Stolzenburg	2. Preis
Malin Kumkar	Violoncello	V	Prof. Tim Stolzenburg	3. Preis
Benjamin Weis	Violoncello	VI	Prof. Tim Stolzenburg	2. Preis
Frithjof Vollmer	Kontrabass	VI	Verena Henniger	3. Preis
Solowertung Akkordeon				
Erik Jirsak	Akkordeon	IV	Prof. Claudia Buder	1. Preis
Solowertung Schlagzeug				
Erik Rempis	Mallets	III	Prof. Gerhard Gläßer	1. Preis
Joshua Lutz	Mallets	V	Prof. Gerhard Gläßer	1. Preis
Zupfensemble				
Albrecht Bunk	Gitarre	IV	Prof. Jürgen Rost	1. Preis
Johanna Bunk	Gitarre	IV	Prof. Christiane Spannhof	1. Preis
Duo Klavier / Holzblasinstrument				
Inga-Marie Meinert	Flöte	IV	Kirill Michailov	3. Preis
Johanna Heigener	Flöte	IV	Benjamin Plag	1. Preis
Philip Kapala	Klavier	V	Helmut Heß	1. Preis
Tobias Grosch	Flöte	V	Benjamin Plag	1. Preis
Duo Klavier / Blechblasinstrument				
Irene Kneissl	Klavier	III	Susanne Bitar	1. Preis
Sulamith Seidenberg	Horn	III	Robinson Wappler	1. Preis
Isabel Andrzejewski	Klavier	IV	Prof. Grigory Gruzman	3. Preis
Conrad Mauersberger	Trompete	IV	Alexander Suchlich	3. Preis
Elisabeth Schnabel	Klavier	V	Daniel Röhm	2. Preis
Fabian Reinhard	Horn	V	Robinson Wappler	2. Preis