



Pressemitteilung SVS-Schwimmen 28.07.2014

3 neue Österreichische Rekorde und 6 Österreichische Meistertitel bei den Meisterschaften der Nachwuchsklasse in Kapfenberg vom 24. bis 27. Juli 2014.

Vor allem auf den Bruststrecken und bei den Teambewerben konnten die Schwimmer/innen aus Schwechat eine überzeugende Vorstellung bieten und 21 Medaillen (davon 6 Gold, 11 Silber und 4 Bronze) mitnehmen.

Christopher Rothbauer (Jg. 1998) wurde seiner Favoritenrolle bei den Brustbewerben gerecht und **zweifacher Österreichischer Meister über 100m und 200m Brust**, jeweils mit neuem **Österreichischem Rekord in der Jugendklasse**. Zusätzlich holte er über 200m Lagen eine Silbermedaille. Für diese Leistungen wurde er auch als **besten männlicher Schwimmer** des Wettkampf noch gesondert ausgezeichnet!

Auch die **Damenstaffel** (Emilia Hackl, Viktoria Hessheimer, Elena Guttmann und Marlene Kahler) **konnte über 4x100m Lagen mit neuem Österreichischem Rekord** punkten, über 4x100m Freistil erreichten sie den zweiten Platz. **Die Herrenstaffel** (Christopher Rothbauer, Maximilian Lechner, Niklaus Straussberger, Dominik Heppe und Stefan Klager) wurde in beiden Bewerben Vizestaatsmeister.

Elena Guttmann (Jg. 2001) wurde **zweifache Österreichische Meisterin** über 100m und 200m Brust in der Jugendklasse vor ihrer Teamkollegin **Viktoria Hessheimer** und über 200m Delphin Dritte.

Maximilian Lechner (Jg. 2000) war ebenso erfolgreich und holte über **100m Delphin die Goldmedaille** sowie über 100m Freistil Silber, auch über 200m Freistil, hier vor seinem Teamkollegen **Niklaus Straussberger**.

Andela Jovanovic (Jg. 2002) wurde zweifache **Vizestaatsmeisterin** über 100m und 200m Brust in der Schülerklasse, **Emilia Hackl** (Jg. 2000) gewann **Silber über 200m Rücken** in der Jugendklasse und **Alina Kramer** (Jg. 2002) freute sich über **2 Bronzemedailien** (100m Delphin und 200m Lagen) in der Schülerklasse.

Einmal mehr ist es der verantwortlichen Trainerin, **Kathrin Schimpfössl**, gelungen ihre Mannschaft perfekt auf den Saisonhöhepunkt vorzubereiten.

www.svs-schwimmen.at