Kanu

SI AI OM

bura) 154.99

273,50

126.02

117.45

Frauen,

WM-Oualifikation in Markkleeberg

Freitag, 1. Rennen, Männer Kajak-Einer 1. Aigner (AKV Augsburg) 97,95

Maxeiner (Wiesbaden) 98,75;... 7. Kraus 103.63, Dörfler (beide Schwaben Augsburg) 147,40

Becker/Henze (Halle/Saale) 116.39

Samstag, 2. Rennen, Männer

ge 111.90: 3. Tasiadis 114.39

Sonntag, 3. Rennen, Männer

103.70; 3. Tasiadis 11.39

Sek.: 2. Grimm (Schwaben Augsburg) 98.04: 3.

Canadier-Einer 1. Bettge (Magdeburg) 103,89 Sek.; 2. Benzien (Leipzig) 106,31; 3. Mannheim (Brohl) 110,40; ... 10. Tasiadis (Schwaben Augs-

Canadier-Zweier 1. Schröder/Henze (Leipzig) 112,97 Sek.; 2. Behling/Becker (Schkopau) 114,20; 3. Müller/Müller (Magdeburg) 114,30; 4.

Frauen, Kajak-Einer 1. Pfeifer 115,00 Sek.; 2. Stefanie Horn (beide Schwaben Augsburg) 115,98; 3. Pöschel (Leipzig) 116,62; 4. Schomberg (Hamm) 117,14; 5. Jacqueline Horn 117,15; 6. Bär (beide Schwaben Augsburg) 117.99 Canadier-Einer 1. Louen (Hilden) 133,18 Sek.; Grimm (Schwaben Augsburg) 196,53; 3. Stöcklin (Leipzig) 210,87; ... 5. Barm (AKV Augsburg)

Kajak-Einer 1. Schubert (Hamm) 104,36 Sek.; 2. Aigner 105,46; 3. Kraus 109,18; ...7. Kalkbrenner 118.22; 8. Franzl 118,61; 9. Grimm 159.67; 10. Dörfler (alle Schwaben Augsburg) 258.69 Canadier-Einer 1. Benzien 111,19 Sek.; 2. Bett-

Canadier-Zweier 1. Müller/Müller 122,54 Sek.; Becker/Henze 123,28; 3. Schröder/Henze

Frauen, Kajak-Einer 1. Schomberg 121.39 Sek.: 2. Pfeifer 122,56; 3. Bär 123,04; ... 5. Jacqueline Horn 126,94; ...8. Stefanie Horn 178.16 Canadier-Einer 1. Stöcklin 160,88 Sek.; 2. Louen 202,76; 3. Grimm 283,96; ... 5. Barm 343,45

Kajak-Einer 1. Aigner 98.66; 2. Grimm 99.54; 3. Boeckelmann (Leipzig) 100.13; ...6. 103,27; ...10. Dörfler 148.93

Canadier-Einer 1. Bettge 101.63; 2. Benzien

Canadier-Zweier 1. Becker/Henze 113.74: 2. Behling/Becker 117.10; 3. Schröeder/Henze

Schornberg 116.85; 3. Bär 117.76; ...S. Horn Canadier-Einer 1. Louen 143.29; 2. Stoecklin 151.37; 3. Grimm 165.13; 4. Barm 201.63

Kajak-Einer 1. Pfeifer 110.28;