

URKUNDE



Lea Sophie Volz
SC Delphin Lübeck v.1960 e.V.

erreichte im Jahrgang 2010

SMK Jahrgang 2010 weiblich Brust

mit 1339 Punkten

den 17. Platz

mit den Einzelergebnissen

50m Brust: 00:59,91, 354 Punkte
400m Freistil: 06:10,17, 260 Punkte
200m Brust: 03:41,32, 248 Punkte
200m Lagen: 03:22,08, 243 Punkte
100m Brust: 01:43,97, 234 Punkte

Corinna Kunth
SSG Braunschweig
Vorsitzende

NSV Norddeutscher
Schwimmverband

Dr. Michael Strauß
Norddt. Schwimmverband
Schwimmwart

URKUNDE



Norddeutsche Meisterschaften
Mehrkampf, Braunschweig 11.-12.06.2022

 **SSG BRAUNSCHWEIG**

Lara Marie Temmen
SC Delphin Lübeck v.1960 e.V.

erreichte im Jahrgang 2010

SMK Jahrgang 2010 weiblich Kraul

mit 2132 Punkten

den 6. Platz

mit den Einzelergebnissen

50m Freistil: 00:43,48, 483 Punkte
100m Freistil: 01:08,20, 435 Punkte
200m Freistil: 02:29,37, 432 Punkte
200m Lagen: 02:52,14, 393 Punkte
400m Freistil: 05:23,70, 389 Punkte

Corinna Kunth
SSG Braunschweig
Vorsitzende

NSV Norddeutscher
Schwimmverband

Dr. Michael Strauß
Norddt. Schwimmverband
Schwimmwart

URKUNDE



Armin Bauer
SC Delphin Lübeck v.1960 e.V.

erreichte im Jahrgang 2011

SMK Jahrgang 2011 männlich Brust

mit 729 Punkten

den 6. Platz

mit den Einzelergebnissen

50m Brust: 01:01,58, 222 Punkte
200m Brust: 03:58,99, 146 Punkte
200m Lagen: 03:48,00, 125 Punkte
100m Brust: 01:55,04, 120 Punkte
400m Freistil: 07:31,13, 116 Punkte

Corinna Kunth
SSG Braunschweig
Vorsitzende

NSV Norddeutscher
Schwimmverband

Dr. Michael Strauß
Norddt. Schwimmverband
Schwimmwart

U R K U N D E



Anton Peter
SC Delphin Lübeck v.1960 e.V.

erreichte im Jahrgang 2011

SMK Jahrgang 2011 männlich Kraul

mit 1025 Punkten

den 11. Platz

mit den Einzelergebnissen

400m Freistil: 06:02,62, 223 Punkte

50m Freistil: 00:50,87, 207 Punkte

200m Freistil: 02:54,04, 201 Punkte

100m Freistil: 01:20,33, 199 Punkte

200m Lagen: 03:16,52, 195 Punkte

Corinna Kunth
SSG Braunschweig
Vorsitzende

NSV Norddeutscher
Schwimmverband

Dr. Michael Strauß
Norddt. Schwimmverband
Schwimmwart