



*Sport familie
an der Spree*
www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

400m Freistil weiblich Jahrgang 2015

8. Platz

05:56,40 Min.

Berlin, 19.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

W
A
N
D
X
B
R
D





*Sport familie
an der Spree*
www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

50m Freistil weiblich Jahrgang 2015

4. Platz

00:33,20 Min.

Berlin, 20.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

W
A
N
D
X
B
R
D



*Sport familie
an der Spree*
www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

100m Brust weiblich Jahrgang 2015

9. Platz

01:42,70 Min.

Berlin, 20.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

W
A
N
D
X
B
R
D



*Sport familie
an der Spree*

www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

200m Freistil weiblich Jahrgang 2015

3. Platz

02:49,12 Min.

Berlin, 20.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

W
A
N
D
X
B
R
D



*Sport familie
an der Spree*

www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

200m Lagen weiblich Jahrgang 2015

9. Platz

03:10,03 Min.

Berlin, 21.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

**W
A
N
D
X
B
R
D**





*Sport familie
an der Spree*
www.berlinertsc.de

Internationaler Supercup Berliner TSC

Ella Lang

Jg. 2015

BSC Robben

100m Freistil weiblich Jahrgang 2015

2. Platz

01:14,05 Min.

Berlin, 21.12.2025

Thomas Steinhöfel
Abteilungsleiter Schwimmen
im BTSC e.V.

Peter Dreistadt
Sportlicher Leiter Schwimmen
im BTSC e.V.

**W
A
N
D
X
B
R
D**

