

KM 2022

12.02.2022 in Hasborn

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

2.18.10

10 m LP Standard

Herren I

Seite: 1

Stand: 12.02.2022 16:30 Uhr 1.S. 2.S. 150 sek. 3.S. 4.S. 20 sek. Gesamt

1	699 Molitor, Sascha	525	Schützenverein Tell Urexweiler	95	89	184	90	92	182	366
2	1 Schmidt, Florian	501	Schützenverein Tell Alsweiler	81	83	164	94	92	186	350
3	223 Alsfasser, Sascha	515	Schützenverein Ruhig Blut O...	90	86	176	85	89	174	350
4	839 Brewi, Alexander	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	90	88	178	83	88	171	349
5	254 Faßbender, Noah	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	91	87	178	83	87	170	348
6	844 Schneider, Felix	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	44	41	85	44	46	90	347
7	239 Scheid, Michael	504	Schützenverein Gute Laune ...	81	82	163	78	86	164	327
8	1 Veauthier, Daniel	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	75	89	164	77	78	155	319
9	1194 Devcic, Mathias	525	Schützenverein Tell Urexweiler	83	85	168	71	73	144	312
10	1 Jäckel, Christian	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	72	83	155	71	79	150	305
11	354 Welker, Arnold	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	80	71	151	70	78	148	299
12	97 Linnenbach, Jan	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	0	0	0	0	0	0	0
				Abgem						
12	842 Scholl, Marc	506	SV Falkenauge Hasborn-Da...	0	0	0	0	0	0	0
				Abgem						

KM 2022

12.02.2022 in Hasborn

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

2.18.21

10 m LP Standard

Schüler I w

Seite: 1

Stand: 12.02.2022

16:28 Uhr

1.S. 2.S. 150 sek. 3.S. 4.S. 20 sek. Gesamt

1	1101 Devcic, Maria	525	Schützenverein Tell Urexweiler	70	54	124	63	64	127	251
---	--------------------	-----	--------------------------------	----	----	------------	----	----	------------	------------

KM 2022

12.02.2022 in Hasborn

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

2.18.92

10 m LP Standard

AB1/SH1 m ohne Hilfsmittel

Seite: 1

Stand: 12.02.2022

16:29 Uhr

1.S. 2.S. 150 sek. 3.S. 4.S. 20 sek. Gesamt

1	405 Gemmel, Alfons	501	Schützenverein Tell Alsweiler	84	85	169	82	86	168	337
---	--------------------	-----	-------------------------------	----	----	------------	----	----	------------	------------
