

Startmöglichkeiten im Inland 2016

ALG	STA	D	BW:	11	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	18
ALG	STA	C	BW:	14	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
ALG	STA	B	BW:	7	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
ALG	STA	A	BW:	3	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	10
ALG	STA	S	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
ALG	LA	D	BW:	9	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	17
ALG	LA	C	BW:	12	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
ALG	LA	B	BW:	10	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	18
ALG	LA	A	BW:	6	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
ALG	LA	S	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
SCH	STA	D	BW:	3	LM/M/BLC:	3	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
SCH	STA	C	BW:	0	LM/M/BLC:	3	STM/ÖM:	0	Gesamt:	3
SCH	STA	B	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SCH	LA	D	BW:	7	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
SCH	LA	C	BW:	1	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
SCH	LA	B	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
JUN	STA	D	BW:	7	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	15
JUN	STA	C	BW:	5	LM/M/BLC:	11	STM/ÖM:	2	Gesamt:	18
JUN	STA	B	BW:	1	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
JUN	LA	D	BW:	11	LM/M/BLC:	11	STM/ÖM:	2	Gesamt:	24
JUN	LA	C	BW:	11	LM/M/BLC:	11	STM/ÖM:	2	Gesamt:	24
JUN	LA	B	BW:	3	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	11
JUG	STA	D	BW:	0	LM/M/BLC:	3	STM/ÖM:	1	Gesamt:	4
JUG	STA	C	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
JUG	STA	B	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
JUG	STA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	4	STM/ÖM:	1	Gesamt:	5
JUG	LA	D	BW:	0	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	6
JUG	LA	C	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
JUG	LA	B	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7
JUG	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	7

FORM		1.	BW:	0	RL:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	6
FORM		2.	BW:	0	RL:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	6

Startmöglichkeiten im Inland 2016

SEN I	STA	D	BW:	9	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	16
SEN I	STA	C	BW:	8	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
SEN I	STA	B	BW:	8	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	15
SEN I	STA	A	BW:	4	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	11
SEN I	STA	S	BW:	0	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	6
SEN II	STA	D	BW:	10	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	18
SEN II	STA	C	BW:	14	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	22
SEN II	STA	B	BW:	14	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	22
SEN II	STA	A	BW:	12	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
SEN II	STA	S	BW:	3	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	11
SEN II + I	STA	D	BW:	19	LM/M/BLC:	13	STM/ÖM:	2	Gesamt:	34
SEN II + I	STA	C	BW:	22	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	36
SEN II + I	STA	B	BW:	22	LM/M/BLC:	13	STM/ÖM:	2	Gesamt:	37
SEN II + I	STA	A	BW:	16	LM/M/BLC:	13	STM/ÖM:	2	Gesamt:	31
SEN II + I	STA	S	BW:	3	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	17
SEN III	STA	D	BW:	12	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
SEN III	STA	C	BW:	14	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	22
SEN III	STA	B	BW:	12	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
SEN III	STA	A	BW:	12	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	20
SEN III	STA	S	BW:	4	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	12
SEN III + II	STA	D	BW:	22	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	38
SEN III + II	STA	C	BW:	28	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	44
SEN III + II	STA	B	BW:	26	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	42
SEN III + II	STA	A	BW:	24	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	40
SEN III + II	STA	S	BW:	7	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	23
SEN I	LA	D	BW:	7	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
SEN I	LA	C	BW:	7	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	13
SEN I	LA	B	BW:	6	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	13
SEN I	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SEN I	LA	S	BW:	0	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	6
SEN II	LA	D	BW:	7	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
SEN II	LA	C	BW:	9	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	16
SEN II	LA	B	BW:	8	LM/M/BLC:	5	STM/ÖM:	1	Gesamt:	14
SEN II	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SEN II	LA	S	BW:	1	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	9
SEN II + I	LA	D	BW:	14	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	28
SEN II + I	LA	C	BW:	16	LM/M/BLC:	11	STM/ÖM:	2	Gesamt:	29
SEN II + I	LA	B	BW:	14	LM/M/BLC:	11	STM/ÖM:	2	Gesamt:	27
SEN II + I	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SEN II + I	LA	S	BW:	1	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	15
SEN III	LA	D	BW:	6	LM/M/BLC:	6	STM/ÖM:	1	Gesamt:	13
SEN III	LA	C	BW:	3	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	11
SEN III	LA	B	BW:	9	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	17
SEN III	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SEN III	LA	S	BW:	1	LM/M/BLC:	7	STM/ÖM:	1	Gesamt:	9
SEN III + II	LA	D	BW:	13	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	27
SEN III + II	LA	C	BW:	12	LM/M/BLC:	13	STM/ÖM:	2	Gesamt:	27
SEN III + II	LA	B	BW:	17	LM/M/BLC:	12	STM/ÖM:	2	Gesamt:	31
SEN III + II	LA	A	BW:	0	LM/M/BLC:	0	STM/ÖM:	0	Gesamt:	0
SEN III + II	LA	S	BW:	2	LM/M/BLC:	14	STM/ÖM:	2	Gesamt:	18