



Sportküsten Schiffferschein (SKS)

Interpolation der Ablenkung

MgK	Abl
100°	10°
110°	8°
120°	12°
130°	14°

Formel

$$X \cdot \frac{ROT - GRÜN}{10} + GRÜN$$

Beispiel

MgK=114° => 4°
(X ist immer zwischen 1° und 9°)

$$4 \cdot \frac{12^\circ - 8^\circ}{10} + 8^\circ = 4 \cdot 0,4^\circ + 8^\circ = 1,6^\circ + 8^\circ = 9,6^\circ$$

MgK 114°

Abl = 9,6° => 10°