

Die X-Achse und die Y-Achse der QRB-Tabelle müssen.  
auf das eigne Locator-Großfeld normiert werden.

Der erste Buchabe und die erste Ziffer eines Locators ergibt den  
X-Wert (West-Ost-Richtung)

Der zweite Buchabe und die zweite Ziffer eines Locators ergibt den  
Y-Wert (Süd-Nord-Richtung)

Die folgende Tabelle zeigt die Einträge des  
eigenen Locator-Großfeldes JO31 (grün)  
Ziel-Locator KN04 (blau)  
Ziel-Locator IP62 (orange)  
Schnittpunkt des X- und Y-Wertes: QRB-Punkte

Eigen- Locator

JO31

Ziel-Locator

2. Ziffer

2. Buchstabe

JO31  
X = J3  
Y = O1

Punkte für:

KN04  
X = K0  
Y = N4

IP62  
X = I6  
Y = P2

Ringpunkte

Ring- plus  
Bonuspunkte

Ziel-Locator

18	18	18	18	18	18	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15	15	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18	18	18	5
18	17	17	17	17	17	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14	14	15	15	15	16	16	16	17	17	17	17	17	18	4
18	17	16	16	16	16	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15	16	16	16	16	17	18	3
18	17	16	15	15	15	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15	15	16	17	18	2
18	17	16	15	14	14	13	13	13	12	12	12	11	11	11	11	11	12	12	12	13	13	13	14	14	15	16	17	18	1
18	17	16	15	14	13	12	12	12	11	11	11	10	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12	13	14	15	16	17	18	0
18	17	16	14	13	12	11	11	11	10	10	10	9	9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	13	14	16	17	18	9
18	17	16	14	13	12	11	10	10	9	9	9	8	8	8	8	8	9	9	9	10	10	11	12	13	14	16	17	18	8
18	17	16	14	13	12	11	10	9	8	8	8	7	7	7	7	7	8	8	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	7
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	7	7	6	6	6	6	6	7	7	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	6
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	6	6	5	5	5	5	5	6	6	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	5
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	6	5	4	4	4	4	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	4
18	17	16	14	13	12	10	9	8	6	5	4	3	3	3	3	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	16	17	18	3
18	17	16	14	13	12	10	9	8	6	5	4	3	2	2	2	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	16	17	18	2
18	17	16	14	13	12	10	9	8	6	5	4	3	2	1	2	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	16	17	18	1
18	17	16	14	13	12	10	9	8	6	5	4	3	2	2	2	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	16	17	18	0
18	17	16	14	13	12	10	9	8	6	5	4	3	3	3	3	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	16	17	18	9
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	6	5	4	4	4	4	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	8
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	6	6	5	5	5	5	5	6	6	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	7
18	17	16	14	13	12	10	9	8	7	7	7	6	6	6	6	6	7	7	7	8	9	10	12	13	14	16	17	18	6
18	17	16	14	13	12	11	10	9	8	8	8	7	7	7	7	7	8	8	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	5
18	17	16	14	13	12	11	10	10	9	9	9	8	8	8	8	8	9	9	9	10	10	11	12	13	14	16	17	18	4
18	17	16	14	13	12	11	11	11	10	10	10	9	9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	13	14	16	17	18	3
18	17	16	15	14	13	12	12	12	11	11	11	10	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12	13	14	15	16	17	18	2
18	17	16	15	14	14	13	13	13	12	12	12	11	11	11	11	11	12	12	12	13	13	13	14	14	15	16	17	18	1
18	17	16	15	15	15	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15	15	16	17	18	0
18	17	16	16	16	16	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15	16	16	16	16	17	18	9
18	17	17	17	17	17	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14	14	15	15	15	16	16	16	17	17	17	17	17	18	8
18	18	18	18	18	18	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15	15	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18	18	7	

I	J	J	K																	
9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Für jeden weiteren Ring außerhalb der Tabelle erhöht sich die Ringpunktzahl um einen Punkt