

## Nutzungshinweise Navi-Block (Nachbestellung: [www.besser-navigieren.de](http://www.besser-navigieren.de))

Am linken Rand jedes Blattes findet sich ein stilisiertes Kurswandlungsschema:

- MgK** (Magnetkompasskurs)
- + **Abl** (Ablenkung)
- = **mwK** (missweisender Kurs)
- + **MW** (Missweisung)
- = **rwK** (rechtweisender Kurs)
- + **BW** (Beschickung Wind)
- = **KdW** (Kurs durchs Wasser)
- + **BS** (Beschickung Strom)
- = **KüG** (Kurs über Grund)

Rechenrichtung beachten!

Am rechten Rand sind dezent nützliche Formeln zur Koppelnavigation in Kurzform abgedruckt:

- > **Distanz in Seemeilen (sm) x 60 : Geschwindigkeit in Knoten (kn) = benötigte Zeit in Minuten (Min.)**
- > **verstrichene Zeit in Minuten (Min.) x Geschwindigkeit in Knoten (kn): 60 = zurückgelegte Distanz in Seemeilen (sm)**
- > **Distanz in Seemeilen (sm) : verstrichene Zeit in Stunden (Std.) = Geschwindigkeit in Knoten (kn)**

Gängige navigatorische Berechnungen lassen sich somit ohne Nachschlagen bewerkstelligen.