



TITEL: **Wasserwert Messblatt**

AUTOR: Urs Gredig

DOKUMENT NAME: Wasserwert_Messblatt_V01.doc

VERSION: V01

DATUM: 24.4.2009

Dieses Dokument ist ein kleiner Helfer für den Meerwasseraquarianer. Das Messblatt dient als kleine Gedankenstütze, damit beim Wasserwerte messen nichts vergessen geht. Natürlich gibt es noch weitere Wasserwerte, die man messen könnte. Wir haben da mal die Wichtigsten zusammengestellt.

Das Messblatt kann auch gut gebraucht werden um die Messwerte zu archivieren.

Die idealen Wasserwerte sind Vorgaben für ein Becken mit normalem Besatz.

Datum		„Ideale“ Werte	
Temperatur [°C]		Temperatur [°C]	23 - 26
Salinität [ppt]		Salinität [ppt]	34.7
PH		PH	7.8 - 8.3
Nitrit [mg/l]		Nitrit [mg/l]	0
Nitrat[mg/l]		Nitrat[mg/l]	1 – 30
Phosphat [mg/l]		Phosphat [mg/l]	0 - 0.3
KH		KH	6 – 8
Silikat [mg/l]		Silikat [mg/l]	0
Magnesium [mg/l]		Magnesium [mg/l]	1200 - 1500
Calcium [mg/l]		Calcium [mg/l]	410 – 450