

# IANTD/IAND, Inc. Technical Dive Planungsbogen / metrisch

TIEFE <i>msw</i>	DRUCK <i>Bar</i>	GEMISCH	END <i>msw</i>	PO <sub>2</sub> <i>Bar</i>	ZEIT <i>min</i>	%ZNS	OTUs	GASBEDARF <i>Liter</i>
60								
57								
54								
51								
48								
45								
42								
39								
36								
33								
30								
27								
24								
21								
18								
15								
12								
9								
6								
4,5								



Addiere die Zeit bis z. 1. Dekostopp zur Grundzeit; verwende die "2+2 -Regel" f. d. Berechnung von %ZNS u. OTUs

**Summen:** (berücksichtige die Restwerte von vorherigen Tauchgängen!): %ZNS: \_\_\_\_\_ OTUs: \_\_\_\_\_

**Run Time:** \_\_\_\_\_ **Gasbedarf:** Bottom Mix: \_\_\_\_\_ Travel Gas: \_\_\_\_\_ Deco Gas: \_\_\_\_\_