



Reiseroute Sudan tiefer Süden

1. Tag : Einschiffung in **Port Ghaleb** Nachtfahrt bis **Fury Shoal** oder **St. John**
2. Tag : Tauchen am **Fury Shoal** oder **St. John**. Übernacht Fahrt nach **Shalalat**
- 3.Tag : Vormittags tauchen bei **Shalalat**, Weiterfahrt nach Port Sudan
4. Tag : Früh morgens Ankunft in **Port Sudan** zur Erledigung der Einreiseformalitäten (ungefähr 2 – 3 Stunden), Überfahrt zum **Umbria Wrack** für einen oder zwei Tag-Tauchgänge, möglicherweise einen oder zwei Nachttauchgänge. Nach dem Nachttauchgang Überfahrt in den tiefen Süden „**Dahret Abid**“
5. Tag : Tauchen am **Dahret Abid** und **Habili Abid** und Übernachtung
6. Tag : Tauchen am **Dahret Darraka**, **Dahret Ghab** und **Habili Ghab** und Übernachtung.
7. Tag : Tauchen am **Protector Riff**, **Hindi Gidir** und **Seil Ada** und Übernachtung
8. Tag : Tauchen am **Shaab Anbar**, **Habili Qaseer (Pinacolo)** und **Jumna**, Übernacht Fahrt zum **Sanganeb Riff**.
9. Tag : Morgen – und Nachmittagstauchgänge am **Sanganeb Nord** und **Südplateau**, Überfahrt nach **Shaab Rumi** für den späten Nachmittags-Tauchgang und Nachttauchgang.
10. Tag : Vormittags und früher Nachmittagstauchgang am **Shaab Rumi**, Überfahrt nach **Shaab Suadi (Blue Belt Wrack)** für den späten Nachmittags- und Nachttauchgang.
11. Tag : Überfahrt am frühen Morgen zum **Merlo Riff**, für den Morgen-tauchgang, Überfahrt nach **Angarosh** und **Abington** für die Nach-mittagstauchgänge und den Nachttauchgang.
12. Tag : Überfahrt am frühen Morgen nach **Shaab El Hara** für den Morgentauchgang, dann Weiterfahrt nach **Abu Fanadir (Nord Sudan)** für die Nachmittagstauchgänge, Überfahrt nach **St. John**
13. Tag : Ankunft am frühen Morgen bei **St. John** für den Morgen und frühen Nachmittagstauchgang, dann Weiterfahrt zum **White Rock** für den späten Nachmittags- und Nachttauchgang. Überfahrt nach **Port Ghaleb**.
14. Tag : Ankunft in **Port Ghaleb** gegen 7:00 Uhr und Ausschiffung gegen 12:00

PS: Alle Reiserouten können sich aufgrund von Wetterbedingungen ändern