

**CMA CGM Chopin / CMA CGM Mozart / CMA CGM Puccini /
CMA CGM Rossini**



Foto Copyright D. Lederer

Die Schiffe:

Diese modernen, bei der koreanischen Samsung Werft erbauten Containerschiffe wurden im Jahr 2004 von der französischen Reederei CMA CGM in Dienst gestellt. Sie sind 277 Meter lang, 40 Meter breit und können bis zu 5'770 Container laden. Sie fahren unter französischer Flagge mit französischer Schiffsführung (CMA CGM Mozart / CMA CGM Rossini) oder unter der Flagge von Malta (CMA CGM Puccini).

Passagierkabinen:

Die Schiffe verfügen über zwei Doppelkabinen („Eigner“ und "Spare A") auf dem F-Deck sowie drei Doppelkabinen (Spare „B“, "C" und "D") auf dem E-Deck.

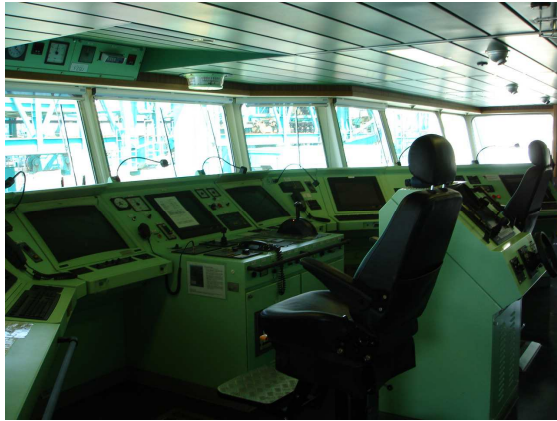
Die Doppelkabine „Eigner“ (ca. 18 qm) verfügt über einen Wohn- und separaten Schlafraum mit zwei Einzelbetten (90 cm breit). Im Wohnraum befindet sich ein Sofa, zwei Fauteuils, ein Salontisch, einen Spieltisch mit vier Stühlen, Schreibpult sowie Kühlschrank. Der Ausblick ist nach vorne. Alle Kabinen verfügen über eigene Dusche/WC.

Die Doppelkabinen „Spare A“ (ca. 17 qm) auf dem F-Deck und „Spare B“ (ca. 17 qm) auf dem E-Deck verfügen über ein Doppelbett (140 cm breit), Sofa, Salontisch, Schreibpult sowie Kühlschrank. Der Ausblick ist ebenfalls nach vorne.

Die Doppelkabinen „Spare C“ und „Spare D“ (beide ca. 18 qm) auf dem F-Deck sind mit zwei Einzelbetten (90 cm breit) ausgestattet. Die Kabinen verfügen ebenfalls über Sofa, Salontisch, ein Schreibpult sowie Kühlschrank. Auch diese Kabinen verfügen über Ausblick nach vorne.

Weitere Passagiermöglichkeiten:

Die Mahlzeiten werden in der Offiziersmesse eingenommen. Der Fitnessraum sowie das kleine Aussen-Swimmingpool auf dem A-Deck stehen den Passagieren ebenfalls zur Verfügung. Der Passagier-Aufenthaltsraum liegt auf dem E-Deck und ist mit TV/Video/DVD ausgerüstet. Die einzelnen Decks können mit Lift erreicht werden.



Kommandobrücke



Aussenpool



Aufenthaltsraum für die Passagiere



Blick in eine Passagierkabine



Offiziersmesse

Fotos Copyright D. Lederer