



21. Juli 2021

### **Cunard wieder auf Transatlantikroute – Ab Mitte November steuert die Queen Mary 2 erneut New York an**

Zürich – Der 14.11. ist in diesem Jahr ein Feiertag. Zumindest für Kreuzfahrt-Enthusiasten. Schliesslich markiert das Datum den lang ersehnten Wiedereinstieg von Cunard ([www.cunardline.ch](http://www.cunardline.ch)) in den Transatlantikverkehr. So wird die Queen Mary 2 nach Beendigung ihrer Pandemie-bedingten Zwangspause Mitte November endlich wieder in Richtung New York aufbrechen. Ab Januar führt die Route des Liners dann auch weiter durch die Karibik.

Beispielsweise während der 33-tägigen Kreuzfahrt vom 13. Februar bis 17. März des kommenden Jahres. Von Hamburg aus geht es über Southampton in Richtung Big Apple, danach zu Inselperlen wie beispielsweise Dominica oder Saint Lucia, ehe die QM2 wieder Kurs auf die deutsche Hansestadt nimmt. Wer es etwas kürzer mag, kann auch verschiedene Teilstrecken buchen.

Nach ihrem Sommer-Intermezzo entlang der Küsten Grossbritanniens wird die Queen Elizabeth ab Mitte Oktober von Southampton aus zu einer Reihe Westeuropa-Kreuzfahrten aufbrechen. Anschliessend steuert das Schiff die Kanaren an, ehe es Ende Februar 2022 in Richtung Asien geht.

Ende April 2022 feiert schliesslich die Queen Victoria ihren Restart mit neuen Rundreisen durch das Baltikum und Westeuropa. Auf dem Routenplan stehe dabei auch Übernacht-Aufenthalte in St. Petersburg, Amsterdam oder Lissabon.

Buchbar sind die Fahrten (ab dem 22. Juli) auf [www.cunardline.ch](http://www.cunardline.ch) sowie in den Reisebüros.

Ansprechpartner für Redaktionen:  
INEX Communications – Rolf Nieländer – Tel.: +49-6187-900-780  
E-Mail: [info@inexcom.de](mailto:info@inexcom.de); [www.inexcom.de](http://www.inexcom.de)

### Über Cunard

Cunard Line folgt mit den Schiffen Queen Mary 2, Queen Elizabeth und Queen Victoria der Tradition der grossen Ocean Liner. Ein viertes Schiff befindet sich bereits im Bau. Das Unternehmen ist die wohl renommierteste Marke im Segment der Luxus-Kreuzfahrten.