

28.02.2011 - 09:30 Uhr

Hapag-Lloyd Kreuzfahrten: Abschied von MS COLUMBUS

Hamburg (ots) - - MS COLUMBUS verlässt im Mai 2012 die Flotte

- Alle Reisen bis Mai 2012 finden unverändert statt
- Übernahme der COLUMBUS Crew auf COLUMBUS 2

Hapag-Lloyd Kreuzfahrten nimmt die COLUMBUS im Einvernehmen mit der Münchner Unternehmensgruppe Conti, Eigner des Schiffes, ein Jahr früher aus der bestehenden Flotte. Alle bis Mai 2012 ausgeschriebenen Reisen mit der COLUMBUS finden planmäßig statt. Das Schiff wird ab Frühjahr 2012 durch die Nachfolgerin COLUMBUS 2 ersetzt.

Der Abschied von der COLUMBUS ist die logische Konsequenz im Rahmen der strategischen Geschäftsentwicklung im Premiumsegment. Die Nachfolgerin COLUMBUS 2 wird ab Frühjahr 2012 in die Flotte aufgenommen und verfügt über eine Passagierkapazität von 698 Personen. "Die COLUMBUS 2 ist ein modernes Schiff. Es bietet mehr Vielfalt und Komfort bei einem sehr guten Preis-Leistungsverhältnis und stellt somit für uns eine wirtschaftlich attraktive Kapazitätserweiterung im Premiumsegment dar", so Sebastian Ahrens, Sprecher der Geschäftsführung von Hapag-Lloyd Kreuzfahrten.

Die COLUMBUS wird ihre Weltreise 2011/2012 planmäßig durchführen. Mit Beendigung der Weltreise am 7. Mai 2012 in Nizza verabschiedet sich das Schiff aus der Hapag-Lloyd Kreuzfahrtenflotte. Damit entfallen lediglich zwei bereits ausgeschriebene Reisen im Anschluss an die Weltreise. Den bereits gebuchten Kunden dieser Reisen bietet Hapag-Lloyd Kreuzfahrten besondere Specials für eine Umbuchung auf die COLUMBUS 2 an. Die Besatzung der COLUMBUS sowie die Führungspositionen werden auf dem Nachfolgeschiff COLUMBUS 2 ihre Tätigkeiten fortsetzen und dadurch eine hohe Qualität und einen guten Service von Beginn an sicher stellen.

Aktuelle Pressemeldungen sowie Bildmaterial finden Sie auch unter www.hlkf.de/presse

Kontakt:

Negar Etminan
Leiterin Öffentlichkeitsarbeit
Hapag-Lloyd Kreuzfahrten
Tel: +49 (0)40 3001-4629
E-Mail: presse@hlkf.de

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100005127/100619930> abgerufen werden.