

Charmantes Skandinavien

**Inklusive
Haustürabholung
auf dem Hin- und Rückweg**



Kopenhagen



Göteborg



Andalsnes

Bergen

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

entdecken Sie einige der Küstenperlen Skandinaviens auf einer unvergesslichen Kreuzfahrt durch das Land der Hygge, Fjorde und Wikinger. Nordische Lebensfreude, historische Städte und Natur pur – MS AMERA bringt Ihnen die Schönheiten der Strecke direkt vor die Kabinentür. Mit viel Charme, Komfort und Gemütlichkeit macht sich MS AMERA am deutschen Kreuzfahrtmarkt immer beliebter. Bestens ausgestattet bietet Ihnen das Schiff moderne Kreuzfahrt im klassischen Gewand und mit nur ca. 790 Passagieren an Bord zählt sie zu den kleinen, überschaubaren, deutschsprachigen Schiffen. Kommen Sie mit an Bord wenn es heißt „Leinen los“ mit Kurs auf das charmante Skandinavien!

Fjorderlebnisse

9 Tage Kreuzfahrt mit MS AMERA

23.07. – 31.07.2026 · ab/an Bremerhaven

Route: Bremerhaven – Bergen – Stor-, Sunnylvs-, & Geirangerfjord – Andalsnes – Romsdalfjord – Sandane – Gloppe- & Nordfjord – Rosendal – Hardanger- & Akrafjord – Bremerhaven

ab **€ 1.598,-** p.P. in der 2-Bett-Innenkabine

ab **€ 1.998,-** p.P. in der 2-Bett-Außenkabine



MS AMERA

Rund um Dänemark

8 Tage Kreuzfahrt mit MS AMERA

10.10. – 17.10.2026 · ab/an Bremerhaven

Route: Bremerhaven – Oslo – Schärengarten Göteborg – Kopenhagen – Wismar – Nord-Ostsee-Kanal – Bremerhaven

ab **€ 1.298,-** p.P. in der 2-Bett-Innenkabine

ab **€ 1.698,-** p.P. in der 2-Bett-Außenkabine

Inklusiv-Leistungen u.a.:

- Haustürservice zum / vom Schiff
- Vollpension mit Menüwahl an Bord
- Tischwein und Saft zu den Hauptmahlzeiten
- Frühaufsteher- und Langschläfer-Frühstück
- Wasserspender auf den Decks
- Willkommen- und Abschiedscocktail u.v.m.

**Ausführliches Informationsmaterial
schicken wir Ihnen gerne zu.**



Als ehemalige Reiseleiterin an Bord berate ich Sie kompetent und unabhängig:

Ihre Iris Diop

info@kreuzfahrt-hotline.com

Kreuzfahrt-Hotline

für die Leser/-innen des General-Anzeigers

Tel.: 0228 / 6688-686