AlDAnova Das größte AlDA-Schiff der HeliosKlasse

Papenburg, Deutschland





Projektbeschreibung

Die AlDAnova ist das erste Schiff der innovativen Helios-Klasse von Carnival Corporation & plc und mit 337 Metern Länge das bislang größte AIDA-Kreuzfahrtschiff. Es bietet Platz für rund 6.600 Passagiere und etwa 1.500 Crewmitglieder und setzt neue Maßstäbe in Nachhaltigkeit, Komfort und modernem Schiffdesign.

Innenausbau der AIDAnova durch Lindner

Für den Innenausbau von neun Restaurants und Bars erhielt die Meyer Werft Papenburg den Auftrag, die renommierten Bau- und Planungsexperten von Lindner SE zu beauftragen. Lindner übernahm die gesamte Projektabwicklung, von der Planung über die Montage bis hin zur Fertigstellung, und sorgte für eine hochwertige Umsetzung, die sowohl ästhetische als auch funktionale Anforderungen erfüllt.

Hochwertige Materialien und IMO-Zertifizierung

Alle verbauten Materialien wurden in den hauseigenen Produktionsanlagen von Lindner mit hohem Vorfertigungsgrad hergestellt. Für Wand- und Deckenbekleidungen kamen hauptsächlich die Lindner Leichtbauplatten COMP+ sowie IMO-zertifizierte Lindner Putz-Systeme zum Einsatz.

Einige Leichtbauplatten wurden zusätzlich mit Digitaldruck versehen und als COMPprint Platten umgesetzt, wodurch sie ihre gestalterische Vielseitigkeit in verschiedensten Bereichen des Schiffs unter Beweis stellen.

Kompetenz im Innenausbau für Kreuzfahrtschiffe

Mit dem Projekt AlDAnova zeigt Lindner SE seine Expertise in maritimen Innenausbauprojekten, bei denen Design, Funktionalität und maritime Sicherheitsstandards perfekt miteinander kombiniert werden. Der Innenausbau der Helios-Klasse Kreuzfahrtschiffe unterstreicht die führende Rolle von Lindner SE in der schiffsbauspezifischen Innenarchitektur.

Allgemein

Konzept	Das größte AIDA-Schiff der Helios-Klasse
Gebäudetyp	Schiffsausbau
Unternehmensbereich	Lindner SE I Objektdesign
Fertigstellung	2018
Generalunternehmer	MEYER WERFT GmbH
Kunde	Carnival Corporation & plc

Ausführung der Gewerke

- Decke
- Wand
 - Wand- und Deckenbekleidungen COMPprint
- Boden



Oberbeläge

• Türen





















