

Pressemitteilung

LNG-Kompetenz: Meyer Werft setzt auf onoff AG

Wunstorf, 13. Januar 2022. Der Schiffsantrieb mit Flüssigerdgas (LNG) gilt als erfolversprechende Zukunftstechnologie, um Treibhausgasemissionen zu senken und damit einen wesentlichen Beitrag zur Mobilitäts- und Energiewende in der Schifffahrt zu leisten. Die Meyer Werft setzt diese Antriebstechnologie bereits seit einiger Zeit beim Neubau von Kreuzfahrtschiffen ein. Aktuelles Beispiel ist das jüngste Schiff der AIDA-Cruises, das im Oktober in die Nordsee überführt wurde. Spezialisten der onoff AG unterstützten die Meyer Werft in der wichtigen Phase der Vorinspektion der LNG-betriebenen Antriebsanlage.

Speziell qualifiziertes und zur Prüfung im Explosionsschutz befähigtes Personal ist bei der Inspektion von LNG-Anlagen unerlässlich. Die Meyer Werft setzte hier auf die Expertise der onoff AG. Speziell ausgebildete onoff Team-Mitglieder waren vor Ort im Einsatz. Gemeinsam mit den Ingenieuren der Werft und den Abnahmeinspektoren der italienischen Klassifikationsgesellschaft RINA wurden die Inspektionen erfolgreich durchgeführt. „Wir sind stolz, dass wir mit unserer LNG-Kompetenz überzeugen und die langjährige Partnerschaft mit der Meyer Werft fortsetzen konnten“, so Peter Salomon, Regional Sales Director der onoff automation services gmbh. Bereits in mehreren gemeinsamen Projekten der zur Meyer Gruppe gehörenden Neptun Werft konnte die onoff AG ihre Expertise in der Anlagen-Automation von Gastankern erfolgreich unter Beweis stellen. Die Kooperation im Bereich der zukunftssträchtigen LNG-Antriebstechnologien ist der nächste konsequente Schritt.

Breites Leistungsspektrum

Die Schifffahrt-Branche gehört zu den Kernbereichen der onoff AG. Neben der Planung und Umsetzung von Automatisierungskonzepten sowie der Wartung und Inspektion von Anlagen, bietet onoff auch spezielle Monitoring-Lösungen, die für einen effektiven und sicheren Schiffsbetrieb sorgen. Mit dem eigens entwickelten Condition Management System InfoCarrier® RAMP können durch konsequentes Aufzeichnen und Speichern von beispielsweise Wetter- oder Temperatur-Daten wichtige Rückschlüsse auf Emissionsvermeidung und Kostenreduzierung gezogen werden. So bietet die onoff AG Service aus einer Hand und leistet ihren Beitrag zu einer klima- und umweltverträglicheren Schifffahrt.

Weitere Informationen unter: www.onoff-group.de

Über die onoff AG:

Als systemunabhängiger Partner für Automatisierung und IT entwickelt die onoff AG passgenaue, zukunftsorientierte Lösungen für die Prozessautomatisierung, Digitalisierung und künstliche Intelligenz. Die Branchenschwerpunkte liegen im Bereich Pharma, Food, Chemie, Wasser/Abwasser, Erdgas sowie Handel. Über 190 Mitarbeitende sind im In- und Ausland an neun verschiedenen Standorten aktiv, um ortsnahe Kundenprojekte rund um das Thema Industrie 4.0 erfolgreich umzusetzen. Die nationale und internationale Erfahrung und das über 30-jährige Know-how spiegeln sich im Leistungsspektrum der Kernbereiche: onoff engineering gmbh, onoff it-solutions gmbh und automation services gmbh.

Pressekontakt:

Jutta Rossié
Jutta.rossie@onoff-group.de
Tel. 05031-9686-158

Barbara Dornwald
dornwald@move-communications.com
Tel.: 089-452219-24