

Testimonial TSS

Technical Ship Support B.V. (TSS) uit Ridderkerk is een basis een scheepsmanagement bedrijf en constant op zoek naar innovaties om schepen rendabel en milieuvriendelijk te laten varen.

De innovatie ontwikkeling in het IOD IPC project van TSS uit is bijna voltooid en een innovatiesucces. TSS heeft haar 4e en definitieve prototype ontwikkeld voor een schoonwas installatie van de buitenkant van een binnenvaartschip in samenwerking met de Nieuwenhuijsen Groep uit Geertruidenberg.

Het nu ontwikkelde prototype kan rondingen en kimmen van het schip met gemak passeren. Een gemonteerde swingarm met een spuitnozzle voor een waterdruk tussen de 200 en 2500 bar zorgt voor het schoonmaken van de scheepshuid zoals te zien is op de afbeelding. Het einddoel is bijna bereikt en geschikt voor de markttuitvoering.

Technical Ship Support beaamt hoe waardevol het is om met professionals zoals Syntens en IOD specifieke markt vraagstukken te kunnen bespreken.

Onder de handelsnaam Verti-Blast gaan wij de magnetische rupsrobots exploiteren om scheepshuiden te bewassen. „Het liefst loop ik de hele dag in de werkplaats te bouwen, maar het is belangrijk ook verder vooruit te kijken. We hebben de markt in kaart gebracht, de vierkante meters scheepshuid berekend en de huidige prijsniveaus bestudeerd. Dat, gecombineerd met onze eigen ervaringscijfers, is verpakt in een concurrerend en flexibel concept”. We hebben er alle vertrouwen in dat dit aansluit bij de behoefte in de markt.

Als het zover is hoort u meer van ons.



David de Jong