

RESUME

Ce mémoire étudie l'impact de la crise du COVID-19 sur l'évolution de la digitalisation des navires en général et porte une attention particulière au changement apporté dans l'importance d'offrir un accès internet satisfaisant à bord. A partir de toutes les sources d'information récentes disponibles, il analyse l'évolution des motivations qui poussent à la transformation numérique des navires et les tendances qui en ressortent. Les conclusions de cette étude sont que la Pandémie a globalement accéléré la transformation numérique des navires, en forçant la mise en place de nouvelles pratiques. Elle met en évidence l'utilité des technologies numériques pour la résilience de l'industrie maritime face à la crise. La tendance va vers une intégration croissante du navire dans une chaîne logistique transparente où l'analyse et le partage des données du navire prédominent. L'empathie pour les marins qui ont été très touchés par les conséquences de la Pandémie s'est traduite globalement par un soutien des Compagnies au bien être des marins dont l'accès internet fait partie. Globalement, La pandémie accélère la transition numérique des navires et initie un changement dans les mentalités.