

A partir du 27 juin 2014, nouvelle exposition : "En Mer à bord de *la Thalassa*"

Le 26 juin 2014, NAUSICAA, Centre National de la Mer, inaugure un nouvel espace consacré à la recherche océanographique. Le visiteur embarquera à bord de *la Thalassa*, navire océanographique de l'Ifremer, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer pour un voyage scientifique exceptionnel. NAUSICAA est heureux de compter l'Ifremer parmi ses plus fidèles partenaires, alors même que l'institut fête ses 30 ans en 2014.



C/Néographic

La mer déchaînée au large de l'Écosse, les vagues qui déferlent avec fracas, une rafale au détour d'une coursive, le vrombissement assourdissant des machines, sur les hublots de la proue, les essuie-glaces qui luttent contre les embruns, le tangage dans la passerelle... autant de sensations fortes que pourront ressentir les visiteurs lorsqu'ils arriveront sur la passerelle reconstituée de *la Thalassa*.



C/Ifremer/Michel GOUILLOU

Nouvel espace mettant en scène *la Thalassa*, navire océanographique de l'Ifremer

Dans ce nouvel espace, NAUSICAA fera vivre au public, l'expérience unique d'une campagne océanographique à bord de *la Thalassa*.

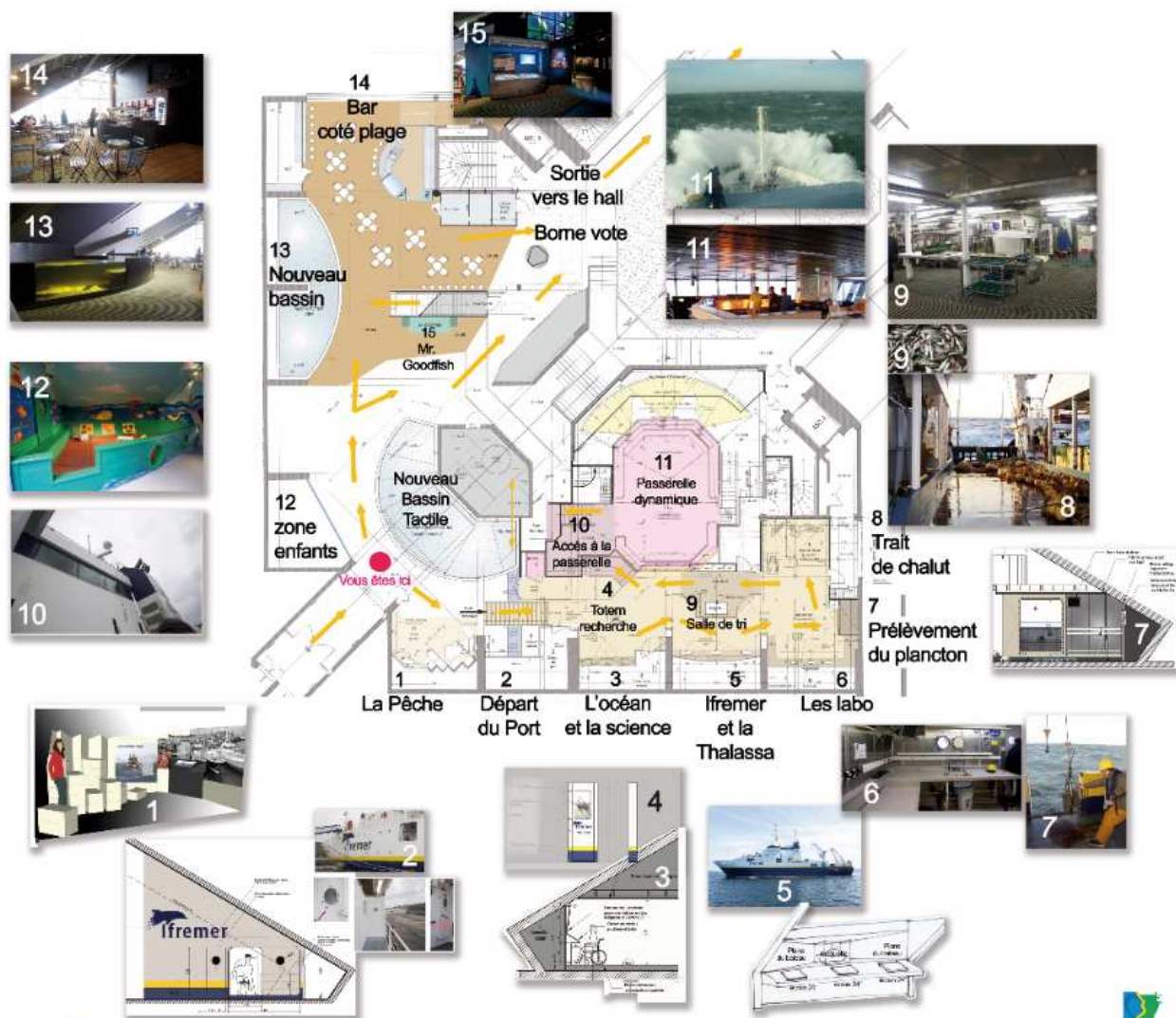
De l'embarquement à quai jusqu'à la cabine, du trait de chalut jusqu'à la salle de tri du poisson les visiteurs pourront appréhender le travail des scientifiques à bord en découvrant les différents espaces de *la Thalassa* reconstitués en taille réelle. Ils comprendront ainsi comment les résultats d'une campagne océanographique permettent une meilleure évaluation de l'état des ressources et donc une meilleure gestion de la pêche.

L'espace autour du bassin tactile entièrement repensé

Le visiteur découvrira également à cette occasion un nouveau bassin et une nouvelle muséographie autour du bassin tactile, entièrement repensé.

Un nouveau bistrot, avec une vue époustouflante sur le Cap Blanc Nez et le Cap Gris Nez, accueillera les visiteurs en fin de parcours.

Le nouvel espace mettant en scène le navire océanographique de l'Ifremer évoque la gestion des ressources marines. Mr.Goodfish, programme de consommation responsable des produits de la mer, est présenté un peu plus loin dans le parcours de visite. Le programme vise à rendre le consommateur acteur pour la préservation de la ressource marine en publiant, chaque saison, une liste de produits de la mer conseillés par des spécialistes en la matière.



“En mer à bord de la Thalassa” ouverture été 2014

Scénographie: B. Klein, E. Revet, A. Martin, G.Garcia, M.Sauvage, BET Amexia, Acousticien A Leconte, design sonore : M.Redolfi, Commissariat d'exposition: Nausicaa



Boulogne-sur-mer à l'honneur

La France métropolitaine dispose d'un littoral de 5 500 km. Avec une soixantaine de ports de pêche, 40 criées, 23 organisations de producteurs, 560 entreprises de mareyage et de transformation des produits de la mer, la filière pêche - du navire au consommateur - est un secteur très important économiquement et pour le territoire. Premier port de pêche et de transformation des produits de la mer en France, Boulogne-sur-Mer est donc à l'honneur à travers cette nouvelle exposition à NAUSICAA.

Pour plus de renseignements, contacter Ingrid PICQUART, Responsable Communication/Presse
 Tél. : 03.21.30.99.99. Fax : 03.21.30.93.94 – E-mail : communication@nausicaa.fr
 Service presse Ifremer : Thomas Isaak / Marion Le Foll - 01 46 48 22 40/42 - presse@ifremer.fr

Ifremer, Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer

L'Ifremer, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, contribue, par ses travaux et expertises, à la connaissance des océans et de leurs ressources, à la surveillance du milieu marin et du littoral et au développement durable des activités maritimes. Ses programmes de recherche couvrent un vaste champ : biodiversité, halieutique, aquaculture, environnement et écosystèmes, biotechnologies, géosciences, ressources minérales et énergétiques, océanographie physique et opérationnelle, technologies marines et sous-marines, banques de données physico-chimiques et biologiques.

Les moyens navals de l'Ifremer participent depuis 2008 à la TGIR flotte océanographique. La flotte océanographique française est gérée au sein d'une UMS commune au CNRS, à l'Ifremer, l'IPEV et l'IRD. Créé en 1984, l'Ifremer est un établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC), placé en 2012 sous la tutelle conjointe du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, et du Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie.

L'Ifremer vous révèle les océans
www.ifremer.fr

NAUSICAA, le Centre National de la Mer se renouvelle sans cesse

En 2013, NAUSICAA a totalement repensé l'espace consacré aux lions de mer. Désormais les visiteurs du Centre pénètrent dans l'univers des parcs marins et des grands espaces sauvages. Après la Réserve Californienne, les visiteurs arrivent dans un lieu ludique et pédagogique peuplé de sculptures grandeur nature de pinnipèdes. Nouvelle muséographie et nouveau décor afin de profiter de nouveaux aménagements pour un plus grand confort de visite et de découverte des six lions de mer de NAUSICAA : 600 places assises sont désormais disponibles dans des gradins couverts installés en surplomb du bassin d'un million de litres d'eau de mer. Le public peut ainsi découvrir ou redécouvrir cette réserve californienne et mieux comprendre l'importance de ces zones protégées, qui jouent un rôle essentiel dans l'équilibre marin et dans la préservation de la biodiversité. NAUSICAA évoque notamment la création du Parc naturel marin des estuaires picards et de la mer d'Opale.

NAUSICAA, La Mer est sur Terre
www.nausicaa.fr