



sden - site communautaire de jeux de rôle (jdr) > Polaris > Inspirations > Visites > **La Cité de la Mer [Cherbourg]**



## La Cité de la Mer [Cherbourg]

dimanche 30 juin 2013, par [rodi](#)

### Les espaces de la Cité de la Mer

**Titanic, retour à Cherbourg :** Parcourez un espace d'exposition permanente de 2500m<sup>2</sup> pour mieux comprendre l'histoire de l'émigration et revivre la traversée du Titanic depuis son escale à Cherbourg... Retraced le parcours de 50 millions d'émigrants dans la majestueuse Salle des Bagages. Fouillez dans les bagages des émigrants grâce à des projections interactives et allez à la rencontre des 281 passagers embarqués à Cherbourg le 10 avril 1912... Descendez le long de la coque du Titanic et empruntez les coursives pour aller à la rencontre des passagers de 1re, 2de et 3e classe... Photos, reconstitutions, vidéos, témoignages... obtenez toutes les réponses aux questions que vous vous posez encore.

**Le Redoutable :** Pas à pas, la visite du sous-marin vous emmène dans les entrailles de cet engin long de 128 mètres et d'un diamètre de 10,60 mètres. Surpris par l'étroitesse des coursives, vous imaginez alors la vie des deux équipages de 135 hommes qui se relayaient 24h/24h pour des missions de 70 jours dans ce sous-marin de Cherbourg.



Au travers de leur sphère habitable, fil rouge entre les engins, qui permet des plongées profondes humaines en toute sécurité, l'un des objectifs de la Grande Galerie des Engins et des Hommes est de faire vivre et ressentir les conditions très particulières de plongée à bord.

Des détails techniques seront présentés ainsi que l'histoire de chaque engin : profondeur d'immersion

maximum, diamètre de la sphère habitable, nombre d'équipage, type d'engin, nombre de plongées...

**On a marché sous la mer :** l'aventure virtuelle proposée par notre parc d'exposition, vous embarque pour un voyage dans le monde des grandes profondeurs. Divertissement garanti encore plus sensationnel !

Le parc d'exposition, La Cité de la Mer a demandé au capitaine Glass, digne descendant du capitaine Némó de, vous conduire au cœur des abysses à bord de l'Hadaly, une capsule d'exploration sous-marine et simulateur virtuel de dernière génération.

Sous la bienveillance et les conseils du capitaine et de son équipage, vous descendez dans le monde inhospitalier des grands fonds tels qu'ils ont été découverts, il y a cinquante ans à peine par les premiers explorateurs. Là, sous vos yeux se dévoilent d'innombrables paysages aussi étranges que somptueux, un univers à l'obscurité toute singulière où vivent des espèces sous-marines extraordinaires mal connues.

Mais, si vous souhaitez pénétrer dans ce milieu des plus mystérieux, il va falloir suivre un stage de préparation. Pour se faire, vous rejoignez l'Hadale 31, la base sous-marine secrète de notre parc, en Normandie. Le capitaine Glass et ses collaborateurs, vous enseignent les gestes et les rudiments indispensables à la familiarisation de vos sens à la descente vers des profondeurs. Vous voilà fin prêt pour regagner l'Hadaly et être l'acteur privilégié de cette aventure virtuelle qui se vit à quelque 10 000 mètres de profondeur.



Cette immersion dans l'univers enchanteur de notre parc d'exposition sera tout simplement mémorable, au même titre que la visite de notre aquarium.

### **L'exposition du moment : Sea Orbiter**

Jacques Rougerie, célèbre architecte de la mer, expose sa maquette de 4 mètres du vaisseau océanique « SeaOrbiter » à La Cité de la Mer. Autour : panneaux, film et contenus interactifs accessibles sur une borne tactile, expliquent les missions de cette station internationale d'exploration du futur, au cœur de la Grande Galerie des Engins et des Hommes.



« *C'est de l'océan que naîtra le destin des civilisations du futur* » explique Jacques Rougerie. C'est donc avec son vaisseau, tout droit sorti du futur, qu'il souhaite « renforcer les rapports entre l'Homme et la mer », afin que l'Humanité soit consciente de la sauvegarde primordiale des océans. Le défi de Jacques Rougerie : imaginer un laboratoire océanographique, qu'il nomme SeaOrbiter ! Construit en aluminium recyclable, cet

engin ne fonctionnera qu'à l'aide d'énergies renouvelables. Il pourra accueillir jusqu'à 22 membres d'équipage, mesurera 58 m de haut : 27 m au dessus de la mer, 31 m immergés. Les espaces accueilleront : une base sous-marine, un simulateur spatial, un habitat sous-marin, un laboratoire, une salle de communication... Le tout en connexion directe avec la communauté internationale 24h/24 ! Les plongeurs, grâce aux ROV et sous-marins, pourront également explorer les abysses, depuis cette base sous-marine nomade révolutionnaire.

Jusqu'au 31 décembre 2013

### **Les inspirations possibles pour Polaris**

Des aquariums, un sous-marin, du matériel d'exploration, des informations sur les mythes et légendes des profondeurs et une expo temporaire sur un vaisseau sous marin du futur ! Prenez votre week end et foncez !

**Remarque :** Textes et images proviennent du site de la [Cité de la Mer](#). Merci à eux.