



Pour la première fois dans la littérature navale, une encyclopédie retraçant l'intégralité de l'histoire des bateaux sous-marins du monde entier. Cette encyclopédie a été imaginée et réalisée pour apporter une grande satisfaction aux passionnés du genre (histoire, photographies exclusives, dessins d'époque, actualités récentes...), aux professionnels, scientifiques et sous-mariniers dans les nombreux domaines des bateaux sous-marins (informations détaillées, fiches techniques, référencement pays par pays...), et aux curieux, amateurs et amoureux des beaux livres en grand format (réalisés dans le plus strict respect de l'art avec plus de 2000 heures de mise en page, création...). Trois volumes imprimés sur un support d'une qualité optimale pour fondre le plaisir des yeux à celui du toucher.

En bonus, l'encyclopédie vous plongera à la découverte des projets les plus fous comme les sous-marins scientifiques, les sous-marins volants... imaginés par des savants aussi illustres que Léonard de Vinci..., de découvrir la vraie vie des sous-mariniers en mission par des passages complets sur « La vie à bord » ou de vous immerger dans l'un des plus grands rêves de l'homme ; marcher dans les profondeurs de l'océan avec un chapitre complet sur les plongeurs et les scaphandriers.

Ce véritable trésor de découverte et d'évasion, pour la première fois proposé au grand public, deviendra le chaînon qui manquait à la littérature maritime pour rivaliser avec les ouvrages fort nombreux consacrés à l'aviation. Elle séduira aussi bien le grand public attiré par un sujet contemporain que le passionné d'histoire navale en quête d'informations précises et abondamment illustrées.

Enfin, l'encyclopédie mondiale des bateaux sous-marins, c'est en chiffres : - 1883 pages (informations détaillées, histoires, fiches techniques...) - 4000 iconographies (photos, dessins, illustrations...) - 30 ans de recherches et de mise à jour - 3 tomes en grand format type Beaux livres - Une équipe de quinze collaborateurs autour de son auteur qui ont rendu ce travail de titan possible.

Bienvenue dans le monde...des sous-marins !