

Lettre d'avril 2021

Chers adhérent(e)s, chers ami(e)s,

ArmorScience progressivement s'habitue au confinement. Cette dernière période a été marquée par un tournant dans notre activité phare : les conférences.

Nous avons été longtemps perplexes, mais compte tenu de l'impossibilité de réaliser nos conférences en présentiel, nous nous sommes décidés à concrétiser notre programme en vidéoconférence.

Nous ne savions pas si notre public nous suivrait, mais la bonne tenue de notre AG 2021 sous cette forme, nous a encouragés à prendre cette décision.

La première conférence, donnée par **Jean Paul Le Cornec** sur les cadrans solaires (organisée en collaboration avec l'ARSSAT), s'est très bien passé et vous pourrez la revivre en vidéo sur notre site **Armorscience** www.armorscience.com rubrique vidéothèque, ainsi que sur le site de l'ARSSAT.



La seconde, *La fabuleuse épopée des puces électroniques*, a été présentée le 12 mars à 18 heures par **Daniel Bois**, toujours en visioconférence. Beaucoup des personnes qui y assistaient connaissaient techniquement le sujet et la courbe de Moore, mais le conférencier a eu l'art de replacer cette évolution dans le contexte général de l'évolution de la société des années 70 à nos jours en reliant évolution des mœurs et de l'économie à cette « épopée » extraordinaire. De nombreuses discussions ont agrémenté la présentation sans dérive par trop technique. Un bel exemple qui allait tout à fait dans le sens de la philosophie de **notre cycle Science et Société**.

Cette conférence passionnante sera visible sur notre site dans quelques jours.



Le **2 avril** nous aborderons un sujet qui commence à poser des questions de société : l'invasion des drones.

Philippe Maliet, ancien d'Alcatel, aujourd'hui consultant en compatibilité électromagnétique, nous présentera ces objets qui concentrent toutes les micro-technologies actuelles et qui sont un exemple typique de l'épopée précédemment présentée par **Daniel Bois**.

Prévus au départ par les militaires, ces engins volants sont aujourd'hui utilisés dans de nombreuses applications et leurs coûts les mets même à la portée des enfants.

C'est un panorama complet de ces OVNI que **Philippe** présentera. Vous pourrez vous connecter en suivant le lien : <https://us02web.zoom.us/j/82914371409> ou par l'intermédiaire de l'identifiant de la réunion « zoom » : 829 1437 1409

Cette conférence se retrouvera dans le chapitre vidéothèque du site ArmorScience vers le 10 avril.

L'équipe de bénévoles d'ArmorScience continue ses activités en utilisant bien sur les moyens virtuels. Son activité se focalise actuellement sur la préparation d'une exposition utilisant les moyens de **GuidExpo AS**.



A **bicyclette** reprend l'idée d'une exposition réalisée par ArmorScience, il y a plus de 20 ans, sur l'histoire de cet engin mythique qui a eu des hauts et des bas et reprend aujourd'hui toute sa valeur de par ses vertus écologiques.

L'exposition sera présentée à la rotonde de la plage de Perros Guirec lors du passage du Tour de France 2021 en juillet.

Elle sera visible de l'extérieur et échappera donc aux contraintes sanitaires. Elle sera commentée grâce au **GuidExpo AS** en utilisant des documents d'époque. **Pierre Dagorn** en est le « commissaire » et **Michel Bodin**, comme d'habitude, est responsable de sa mise en œuvre. **Jacques Chatras** a fait les mesures autour de la Rotonde pour s'assurer que la connexion Wi Fi sera bien établie entre l'intérieur et l'extérieur. La mairie de Perros Guirec est partie prenante de cette exposition.

Découvrant à cette occasion les vertus du **GuidExpo AS**, **Madame Pontallier**, adjointe à la culture à la Mairie de Perros et adhérente d'ArmorScience, nous a demandé d'étudier la possibilité d'utiliser notre **GuidExpo AS** pour réaliser une visite commentée l'exposition d'été de l'espace des Traouieros. Une première réunion a eu lieu qui donnera naissance à un projet ambitieux.

L'exposition sur les animaux marins en BD, à laquelle **Michel Hignette** participe activement, poursuit son chemin et une nouvelle version verra le jour prochainement.

La nouvelle version de notre site Web prend forme et devrait sortir avant l'été. Compte tenu de la richesse des informations contenues dans le site actuel, le basculement se fera progressivement et nous vous en présenterons le calendrier dans notre prochaine lettre. Rappelons que ce projet est mené par **François Delaplace** avec **Hervé Sizun**.

Merci de votre écoute

Michel Tréheux

Toutes nos informations sont disponibles sur <https://armorscience.com> et sur notre page Facebook

PS : Cette lettre est revue et corrigée par notre secrétaire général **Jean Marie Haussonne** qui vous l'adresse par e-mail.