

Vous n'êtes pas encore inscrits à la newsletter ALLOHa ? Pour ne rien louper des activités proposées, [inscrivez-vous à la liste de diffusion par mail !](#)

ALLOHa est au service de la communauté du Campus mondial de la mer pour favoriser les liens entre Sciences des données et Océan durable. Si vous recherchez des partenaires, des compétences ou si vous avez des idées de rencontres thématiques, d'ateliers, d'activités, contactez-nous ! Contact: anouck.hubert@imt-atlantique.fr



IEEE Oceanic Engineering Society WORKSHOP- 16-18 December 2019 in Brest, France

Marine Debris Indicators: what's next ?

The 2019 workshop is a follow-up of last year Brest meeting on "Technologies for observing and monitoring plastics in the oceans" and the theme for this year will be dedicated to "Marine Debris Indicators: what's next?".

The objective of this conference is to assess the potential of observation and monitoring platforms for marine debris and plastics. The conference will propose a refined road map and recommendations to major institutions and funding agencies for future technology initiatives.

[More information and program](#)

The organizing committee:

René Garello (IEEE OES / IMT Atlantique)
Hans-Peter Plag (IEEE OES / ODU)
Christophe Maes (LOPS/IRD/IUEM)
Anouck Hubert (ALLOHa, IMT Atlantique)
Jay Pearlman (IEEE OES / FourBridges)

The workshop will be registration free, but for logistic reasons we will appreciate your inscription for your participation by registering [here](#).



IEEE Oceanic
Engineering Society



BLUE PLANET
Oceans and Society
a GEO Initiative

N'hésitez pas à diffuser cette invitation dans vos propres réseaux, au niveau local !