

Services en ligne

Produits numériques

Communication

Qualité

Ecole

Annales hydrographiques

14/10/2019	Fête de la science au Shom : visite de 4 classes	Nicolas Weber
14/10/2019	Remise de prix à un agent du Shom durant le congrès Metrosea	Nicolas Weber
14/10/2019	fermeture atelier scanner	Martial Blanchard
14/10/2019	Absence de l'assistante sociale	Isabelle Colin
11/10/2019	Séance d'information - rôle de valideur dans E-Temptation	Helene Fidelius
11/10/2019	Décès de Mr Jean de Kerpoisson, information communiquée par	Dominique Ferec

Identification de l'utilisateur

Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour vous identifier:

Nom d'utilisateur:

Mot de passe:

Identification

Services en ligne

Produits numériques

Communication

Qualité

Ecole

Annales hydrographiques

Site institutionnel du SHOM

Fiches réflexe

Infos Agora

Remise de prix à un agent du Shom durant le congrès Metrosea

Publié le 14/10/2019 Nicolas Weber

Du 3 au 5 octobre s'est tenu le congrès IMEKO TC-19 'Metrology for the sea', à Gênes en Italie.

Il était organisé par des représentants italiens de l'IMEKO (confédération internationale de la mesure), avec le soutien de la marine italienne, via son Institut Hydrographique (IH).

A l'issue du congrès, 5 récompenses étaient remises dont celle du meilleur papier de la conférence, sponsorisée par le journal Sensors à hauteur de 500 CHF.

C'est la publication 'Toward a buoys reference network for SST measurements' de Marc Le Menn qui l'a remporté. Durant la cérémonie de clôture, le directeur de l'Institut Hydrographique Italien, Mr Luigi Sinapi a remis à l'intéressé, le certificat du meilleur papier de la conférence et une maquette d'un cargo de la compagnie Bottiglieri Shipping qui dédie cette récompense à la mémoire du professeur Felice Cennamo.

Félicitations Marc!

Fichiers :

Remise_prix_2_31893323.JPG 174 K

Identification de l'utilisateur

Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour vous identifier:

Nom d'utilisateur:

Mot de passe:

Identification

