

Bio-détérioration des Matériaux & **Rencontre Protection cathodique** ouvrages maritimes

26-28 novembre 2025, La Rochelle

Site Sciences, La Rochelle Université, Avenue Michel Crépeau, La Rochelle

















Les commissions du CEFRACOR Bio-détérioration des matériaux & Protection cathodique revêtements associés organisent deux journées de colloques sur un thème commun : Durabilité et prévention des dégradations microbiologiques dans les structures maritimes

Bio-détérioration des Matériaux : 26/11 apm - 27/11 Rencontre protection cathodique des ouvrages maritimes : 27/11 - 28/11 matin

Conférenciers invités

Bryan Wyatt, Corrosion Control, Staffordshire, Angleterre Régine Basséguy, directrice de rechercher experte en (Bio)corrosion, Toulouse An Steppec Biwen, scientifique sénior au Norvegian Research Center +Communications orales (20min) & Session posters

Prix Jeunes Chercheurs

La participation des jeunes chercheurs est particulièrement encouragée. Plusieurs prix (Oral et poster) seront décernés dans le cadre du concours Jeune chercheurs.

Inscriptions

Marc Jeannin (mjeannin@univ-lr.fr)

Site web: https://materiaux-lr.sciencesconf.org

Tarifs*: Séniors 2 jours 300€ TTC / 1 jour 180€ TTC

Junior 2 jours 180€ TTC

*comprend diner(s), déjeuner(s) et pause(s)-café



Dates à retenir

1er Avril 2025: Ouverture des inscriptions

31 Août 2025 : Date limite de soumission des résumés 31 Septembre 2025: Date limite des inscriptions en ligne

Un numéro spécial de Matériaux & Techniques sera dédiée au congrès

Comité local d'organisation

Dr. Marc Jeannin, Pr. Philippe Refait, Dr. Sophie Sablé, Dr. Malo Duportal & Dr. Béatrice Colin