

15-16
mai
BREST

L'AGENDA

15 MAI

Jour 1/2

Intervenants

13H - 14H

Accueil des participants

14H - 14H15

Présentation des journées

14H15 - 14H45

Introduction à la protection cathodique :
Théorie et application en mer

14H45 - 15H15

La normalisation dans le domaine de la protection cathodique en mer

15H15 - 15H35

La certification de la compétence en protection cathodique

15H35 - 16H

La formation préparatoire à la certification

16H - 16H30

Pause

16H30 - 18H

Témoignages de maîtres d'oeuvre et d'ouvrage :
ACCOAST - EDF
Port Atlantique de la Rochelle

19H30

Dîner aux Capucins

Anne-Marie **Grolleau** - CFPC

Anne-Marie **Grolleau** - Naval Group
Jérôme **Crouzillac** - BAC Corrosion Control

Flavie **Augier de Cremiers** - AFNOR

Jean-Michel **Fourez** - CFPC

Nicolas **Larché** - Institut de la corrosion

Arnaud **Mazenc** - EDF
Samuel **Pinot** - Accoast
Nicolas **Ménard** - Port Atlantique de la Rochelle

Scannez-moi

pour retrouver en ligne
l'agenda de l'événement !



15-16
 mai
 BREST

L'AGENDA

16 MAI

Jour 2/2

Intervenants

- 8H30 - 8H45 **Accueil** des participants
- 8H45 - 9H **Introduction** à la deuxième journée
- 9H - 9H20 **Maitrise des revêtements utilisés** en association avec la protection cathodique
- 9H20 - 9H40 Etude de cas : mise sous protection cathodique d'un ouvrage présentant une **forte corrosion bactérienne**
- 9H40 - 10H Etude de cas : protection cathodique interne d'unités **dans les usines de dessalement**
- 10H - 10H20 Apport de la **modélisation numérique** et importance des données d'entrée
- 10H20 - 10H40 **Pause**
- 10H40 - 11H **Monitoring** de la protection cathodique et de la corrosion des structures offshore
- 11H - 11H20 Etude de cas : protection cathodique **des éoliennes offshore**
- 11H20 - 12H **Echanges** de fin de journée
- 12H - 12H30 **Clôture**

Anne-Marie **Grolleau** - CFPCChristian **Favennec** - Naval GroupJérôme **Crouzillac** - BACCharles **Leballeur** - Institut de la Corrosion
Nicolas **Larché** - Institut de la CorrosionNadège **Ducommun** - CETIMErwan **Diler** - Institut de la CorrosionBirit **Buhr Jensen** - European EnergyJérôme **Crouzillac** - BACMarcel **Roche** - CEFRACOR