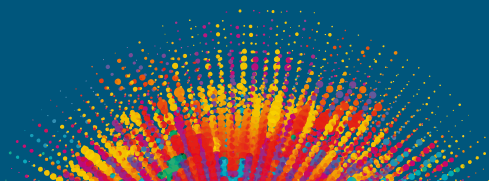




22 & 23 MARS 2022
PARIS / PARC FLORAL



RPA Les Rencontres
de la Peinture
Anticorrosion



**APPROCHES
INNOVANTES**
POUR EXIGENCES
NOUVELLES



 **FILIÈRE
PEINTURE
ANTICORROSION**

En collaboration avec

 **CEFRACOR**

► MARDI 22 MARS



14h00 – 18h30

Exposition, accès continu aux stands

15h30 – 16h30

Conférence

18h00 – 18h30

Cocktail offert aux visiteurs

► MERCREDI 23 MARS

8h30 – 17h00

Exposition, accès continu aux stands

9h15

Ouverture officielle des Rencontres

9h20 – 10h10

Conférence

11h00 – 12h00

Table ronde

12h30 – 13h30

Buffet déjeuner

14h00 – 14h30

Communications exposants

15h40 – 16h40

Conférence

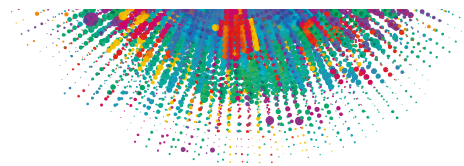
17h00

Clôture des Rencontres

ACCÈS SELON DISPOSITIONS SANITAIRES EN VIGUEUR
ET APPLICATION DES MESURES BARRIÈRES



RPA Les Rencontres de la Peinture Anticorrosion



La technologie de protection des ouvrages par peinture n'a cessé d'évoluer en permettant d'en accroître la performance, d'en réduire l'impact sur l'environnement et de préserver la santé. Mais de nouveaux défis apparaissent : le développement durable requiert aussi que les ouvrages aient une durée de vie la plus longue possible. Cette approche ne nécessite-t-elle pas d'imaginer les nouveaux paradigmes de demain, pour concevoir une démarche plus globale de protection du patrimoine ?

Cette réflexion sera au cœur d'une table ronde regroupant entre autres des propriétaires d'ouvrages pour exprimer ces approches et les solutions attendues. De nouveaux outils technologiques soutiennent cette démarche, tels les drones et l'imagerie haute définition. Ils permettent de mieux appréhender l'état des structures et de dépasser les limites humaines d'accessibilité et de détectabilité.

L'évolution des exigences appelant de nouvelles approches concerne également une meilleure intégration des travaux dans leur environnement. Le contexte urbain comporte lui aussi des spécificités parfois contraignantes. Une conférence visera à détailler les problématiques spécifiques et à permettre des partages d'expérience.

Enfin, l'exigence de sécurité vis-à-vis du risque d'incendie d'une structure requiert de bien appréhender la question des peintures intumescentes, associées à la protection anticorrosion dans un même système de peinture.

Tous ces sujets seront abordés sur les deux journées des Rencontres de la Peinture Anticorrosion, de retour pour que tous les acteurs de la profession se retrouvent, échangent et développent leurs connaissances : maîtres d'ouvrages et donneurs d'ordres, fabricants et entrepreneurs de peinture industrielle, fournisseurs et prestataires.



En collaboration avec



MARDI 22 MARS

15H30 - 16H30
► CONFÉRENCE



Innovations dans les techniques de contrôle et d'inspection

INTERVENANTS :

- Gérard Moscardini (AFICPAR)
- Yann Cotilleau (SITES)
- Victor Rodriguez (Corrosia)

► Les moyens de contrôle ont longtemps été restreints par la capacité humaine à observer de visu un ouvrage. L'accessibilité des zones à visiter, la visibilité des éventuels défauts sont parfois des obstacles à la minutie des inspections. Les technologies développées ces dix dernières années, tels les drones, l'imagerie haute définition et l'intelligence artificielle, ont permis un progrès considérable, afin de détecter plus en amont et plus largement les défauts avant qu'ils n'évoluent.

MERCREDI 23 MARS

9H20 - 10H10
► CONFÉRENCE



Défis spécifiques et solutions aux travaux de protection en milieu urbain

INTERVENANTS :

- Frédéric Flajolet (Groupe CETS)
- Thomas Lassarat (Lassarat)
- Rémi Vray (Prezioso Linjebygg)

► Les chantiers urbains doivent répondre à des critères supplémentaires par rapport aux autres : la présence de multiples intervenants décisionnaires, la continuité d'activité et les organisations complexes à établir, les impacts sur les riverains et l'espace partagé n'en sont que certains. A partir d'exemples de gares, de ponts routiers et ferroviaires en pleine ville, les regards croisés nourris d'expérience apporteront de précieux enseignements pour concevoir et organiser des tels travaux, tant du point de vue de donneurs d'ordre que d'applicateurs.

11H00 - 12H00
► TABLE RONDE



Nouvelles approches dans la protection des ouvrages au-delà des chantiers

INTERVENANTS :

- Benoit Brisson (Département de la Marne)
- Patrick Canu (SNCF Réseau)
- Romain Pittet (APRR)
- Jean-Yves Joineau (Cerema)
- Christophe Nicoletta (Nicoletta Groupe)

► Les travaux de protection des ouvrages concentrent toutes les attentions pour obtenir la meilleure performance. Au-delà de ces chantiers, une approche dans la durée et un suivi effectif de l'ouvrage sont essentiels pour viser la durée de service la plus longue possible. Pourtant des efforts restent encore à accomplir dans ce domaine. Quelles approches innovantes l'ensemble des acteurs peuvent-ils mettre en œuvre dans une optique renouvelée ?

14H00 - 14H30
► COMMUNICATIONS D'EXPOSANTS



► Husqvarna

Préparation de surfaces et gestion des poussières

► Plastocor

Décapage par induction RPR®

15H40 - 16H40
► CONFÉRENCE



Prévenir les risques liés à l'incendie en complément de la corrosion : les peintures intumescentes

INTERVENANTS :

- Alexandre Feray (GTFI)
- Virginie Mordant (PPG Freitag)
- Grégory Levecque (Groupe Roth)

► Dans le cadre de la réglementation incendie des bâtiments industriels et ERP, la protection passive incendie des structures métalliques peut être assurée par des systèmes intumescentes qui sont associés à la protection anticorrosion. Les revêtements intumescentes font l'objet de réglementations, d'essais et de qualifications. Il existe différentes technologies et leur mise en œuvre requiert une technicité spécifique. Cette présentation traitera le cas des feux cellululosiques.



INSTITUTIONNELS

FILIÈRE PEINTURE ANTICORROSION

ACQPA Association pour la Certification et la Qualification en Peinture Anticorrosion

GEPI Groupement des Entrepreneurs de Peinture Industrielle

OHGPI Office d'Homologation des Garanties de Peinture Industrielle

SIPEV Groupement Antico Marine Syndicat National des Industries des Peintures, Enduits et Vernis

AFICPAR Académie Francophone des Inspecteurs

CEFRACOR Centre Français de l'Anticorrosion

EXPERTISE ET FORMATION

ABSKILL Formation professionnelle

CEE ASSURANCES Courtage assurances, garanties chantier

CONSEIL FORMATION MEDITERRANEE Centre de formation

CORROSLIA Expertise de la protection anticorrosion

DOUGE FORMATION CONSEIL Préparation en certification ACQPA 1 et 2

EXPIRIS Expertise, revêtements et matériaux

GIPI Inspection, assistance technique, études, expertise

IFI PEINTURE Centre de formation en peinture industrielle

SEATECH - SERVICE INGENIERIE DES MATERIAUX Analyse, expertise et formation continue

SITES Expertise de l'anticorrosion et des revêtements

SIXENSE ENGINEERING Audit, contrôle, formation, laboratoire



ÉQUIPEMENTS DE PRÉPARATION DE SURFACE

HAMMELMANN Pompes et systèmes UHP

HUSQVARNA CONSTRUCTION FRANCE Fabricant de machines pour préparation de surface

INDUSTRIE-SYSTEMES Matériel et installation peinture, lavage, sablage

LAMOTTE GMP Matériels de grenailage & aérogommage industriel

PLASTOCOR FRANCE RPR Décapage par induction

RDV FRANCE Matériels de nettoyage industriel, vente, location

SA3 Procédé décapage à sec sans poussière

TECHNI-SOLS AIRTECH Fourniture matériel et consommable

AUTRES MATÉRIELS ET SERVICES TECHNIQUES

3X ENGINEERING Spécialiste en réparation composite

AI2C Assistance, inspection, contrôle, coating

ALTRAD SERVICES Services à l'industrie

ELCOMETER Instruments de mesure et matériel de sablage

GRACO BVBA Spécialiste de la gestion des fluides

LABOMAT Matériel de mesure et d'essai

LINKAIR Location et vente de matériel de chantier

MC GLOBE Location et vente de matériel de chantier

NEW'R Commerce de gros

TKL FRANCE TROTEC Air handling solutions made in Germany

TUBOS VOUGA Échafaudage, thermobâchage, calorifuge

WIWA Fabricant d'équipements pneumatiques et hydrauliques

FOURNITURES ET CONSOMMABLES

ABRASIFS MENDIOLA Matériel métallisation

ALPHATEX Échafaudage, peinture, couverture, industrie

DUMOND INC Paint removers, graffiti removers

ERVIN Fabricant de grenaille acier et inox

GMA GARNET EUROPE Producteur d'abrasifs de sablage

SCHOELLER ALLIBERT SWISS Fabricant de seaux homologués UN

SIBELCO Production des abrasifs de décapage

ENTREPRISES DE PEINTURE INDUSTRIELLE

GRUPE CETS

GDES REVANTI

KAEFER WANNER

LASSARAT

PREZIOSO LINJEBYGG

FABRICANTS DE PEINTURE

AKZO NOBEL

BS COATINGS

CARBOLINE FRANCE

GEHOLIT

HEMPEL

JOTUN FRANCE

MAESTRIA PEINTURES & SYSTEMES

MAX PERLES ET CIE

PPG FREITAG



INSCRIPTION

▶ PRÉVENTE EN LIGNE



www.filiere-peinture-anticorrosion.fr

Frais d'inscription imputables au titre de la formation professionnelle continue (voir détails sur le site)

▶ CONTACT

01 58 05 07 57

rpa@filiere-peinture-anticorrosion.fr



ACCÈS

▶ PARC FLORAL DE PARIS

Espace Événements Route de la Pyramide - 75012 Paris



Métro : Ligne 1
Station **Château de Vincennes**

Bus 112 :
Arrêt "Stade Léo Lagrange"

Navette gratuite à votre disposition :
Sortie n°2
Château de Vincennes,
avenue de Paris

Accès participants :
Entrée "Pyramide"
Parking gratuit



ORGANISATION & RELECTURE

Emmanuel Aragon (SEATECH)
Denis Bouley (AFICPAR / HEMPEL)
Christian Favennec (CEFRACOR / NAVAL GROUP)
Hassina Founas (CEFRACOR)
Cécile Kalita (OHGPI)
Christophe Le Cloarec (GEPI)
Elizara Petrova (OHGPI)
Alain Pinon (ACQPA)
Emilie Tang (OHGPI)
Philippe Zarka (OHGPI)

