



INVITATION

"des emplois dans l'économie verte"

Rencontres qualifiantes entre entreprises

La transition écologique, s'accompagne de nouveaux métiers, et surtout de nouvelles compétences dans les métiers existants. Les secteurs de l'économie verte comme l'environnement/espaces naturels, le bâtiment, le transport, l'économie circulaire, l'énergie, et l'agriculture... sont directement concernés.

Un nouveau modèle économique émerge, l'économie circulaire qui repose sur la création de boucles de valeur positives à chaque utilisation ou réutilisation de la matière ou du produit avant destruction finale. Elle met notamment l'accent sur de nouveaux modes de conception, production et de consommation, le prolongement de la durée d'usage des produits, l'usage plutôt que la possession de bien, la réutilisation et le recyclage des composants.

Après avoir réalisé, en partenariat avec Pôle Emploi, en juin 2019 une table ronde ayant permis la découverte de nouveaux métiers de l'économie verte, notre association a été sollicitée pour compléter l'opération en 2020 et 2021.

Nous avons le plaisir de vous confirmer l'invitation à la première étape du projet, dont le principe vous a été décrit par notre courrier électronique de juillet dernier. La rencontre se déroulera le :

Vendredi 16 octobre 2020 de 09h00 à 12h00

Restaurant Le Panoramique de l'Hippodrome

Hippodrome d'Hyères

Route de Giens

83400 HYERES LES PALMIERS

Objectif

Identifier les besoins des entreprises en termes de personnel qualifié.

Programme

8h30 Accueil café

9H00 Ouverture de la manifestation

En présence et sous le patronage de

- Madame **Sereine MAUBORGNE** Députée de la 4ème circonscription du Var
- Monsieur **François Michel LAMBERT** Président de l'Institut national de l'économie circulaire Député de la 10ème circonscription des Bouches du Rhône
- Les représentants régionaux et locaux du Conseil Régional, délégué à la Transition écologique et citoyenne et de la coopération, un représentant de la mairie d'Hyères", et des représentants de la Communauté des Communes du Golfe de Saint Tropez

Avec la participation active de

- **Nathalie MINANA** - Directrice adjointe Pôle Emploi Brignoles
- **Sophie DELLAVEDOVA** - Directrice Pôle Emploi Six-Fours
- **Pascale TRONEL** - Pôle Emploi
- **Jean-Laurent FELIZIA** - Expert - chef d'entreprise paysagiste - Animateur
- **Patrice COLLANGETTES** - Président de l'ADRER et de ses délégués

9H30 Interventions introductives par les personnalités élues

9H50 Intervention de Jean Laurent FELIZIA

Echanges avec la salle

10H00 Emplois et métiers de l'économie verte

- Deux experts:
 - **Anne-Sophie DUMORTIER** - expert métiers emploi formation - Observatoire régional des métiers (OREF PACA)
 - **Florence JASMIN** - Déléguée générale Association PEXE - Eco-entreprises de France
- Rencontre avec des acteurs de l'économie verte
 - **Jean-Louis MUSCATELLI** - PDG de M2JL(économie circulaire)
 - **Anne-Sophie DAVOINE** - co-fondatrice de "les Alchimistes" (économie circulaire)
 - **Guillaume BREDA** - Ingénieur de projets EFISUN - bureau d'étude énergies solaires électriques.
- L'offre **PRICT** de Pôle emploi: **Mme LAPORTE**, Conseillère Entreprise **Pôle Emploi**

11H00 organisation des ateliers - Jean Laurent FELIZIA

Déroulement des ateliers par thème - pour accompagner l'émergence des compétences vertes : quels enjeux, quels besoins et quelles formations?

Animateur tournant: Jean-Laurent FELIZIA - chef d'entreprise expert

	Thèmes	Animateurs VEV
	Coordination	Jean-Laurent FELIZIA
Atelier 1	Bâtiment / Ecoconstruction /Urbanisme/Transports	Jean de PONFILLY
Atelier 2	Energies renouvelables : électricité, biomasse, hydrogène, chaleur...	Jean-Paul BAUDRY
Atelier 3	Déchets / Recyclage/ Economie circulaire	Valentine SORRET
Atelier 4	Agriculture biologique / Agroenvironnement/ Aquaculture / Pêche / Mer/Bois et forêts	Jean-Paul JULIEN
Atelier 5	Eau / Assainissement	Catherine SMOLINSKA
Atelier 6	Nature et biodiversité : végétalisation, éducation à l'environnement, adaptation au changement climatique Biodiversité / Services écologiques	Thierry BERTHO
Atelier 7	Recherche et environnement, Risques et pollutions (air-sol-bruit), Sol, sous-sol/environnement, biotechnologies, bio mimétismes	Patrice COLLANGETTES

12H00 Synthèse des ateliers

12H15 Clôture et cocktail déjeunatoire.