### Économie circulaire : Le temps d'avance des travaux publics

Une journée animée par Pierre-Yves LEGRAND, Directeur de NOVABUILD









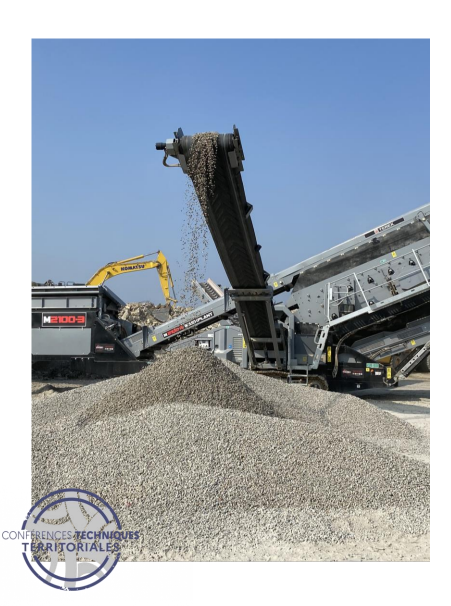




Le 04 mai 2023 De 9h00 à 16h00

A l'ICAM de Nantes - Carquefou

## RETOURS D'EXPÉRIENCES DE DÉMARCHES TERRITORIALES DÉROULÉ DE LA JOURNÉE



9h30 | Economie circulaire et territoire : les acteurs se mobilisent !

10h00 | De la réglementation nationale aux actions locales : les initiatives en faveur de l'économie circulaire se multiplient

11h00 | Pause

11h30 | Economie circulaire ou comment donner une deuxième vie aux matériaux : recyclage, valorisation, fossilisation

12h30 | Déjeuner

13h30 | Les collectivités s'engagent pour l'économie circulaire : des outils au service des territoires, retours d'expériences

14h30 | Les collectivités s'engagent pour l'économie circulaire : du béton de déconstruction aux terres excavées









### ECONOMIE CIRCULAIRE ET TERRITOIRE : LES ACTEURS SE MOBILISENT ! —



Emmanuelle LEDOUX,

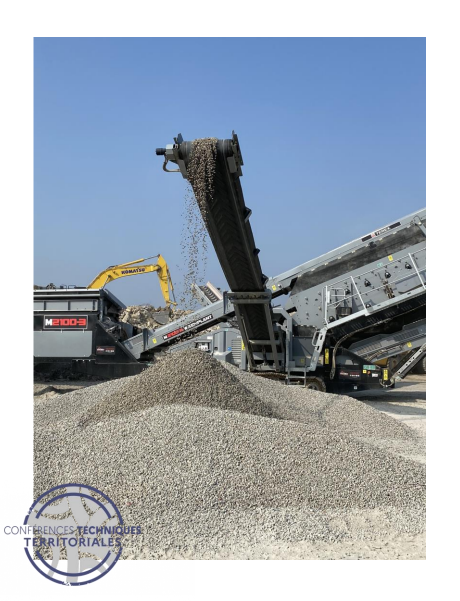
Directrice Générale de l'Institut National de l'Economie Circulaire (INEC)

Jérôme LE GALL,
 Président de NOVABUILD

Guillaume LEFEVRE,
 Directeur de l'ICAM

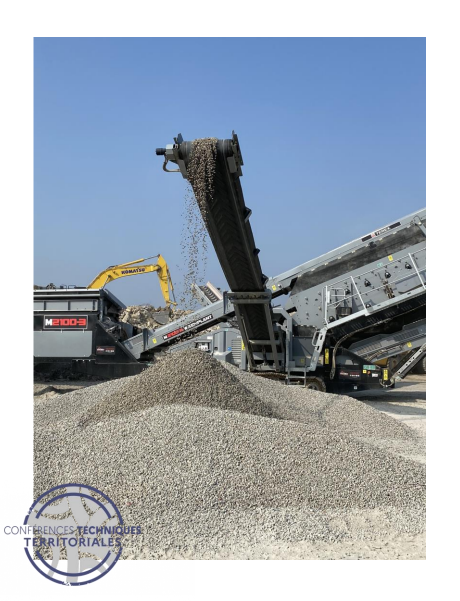
Jean-Luc MALGAT,
 Directeur adjoint de l'agence Angers CEREMA Ouest

## DE LA RÉGLEMENTATION NATIONALE AUX ACTIONS LOCALES : LES INITIATIVES EN FAVEUR DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE SE MULTIPLIENT —



- ☐ L'économie circulaire au cœur de la planification écologique,
  - Abdenour DJADOUR, FRTP et Route de France
- □ La REP, un levier pour le réemploi et le recyclage des déchets de construction,
  - Mathieu HILBOT, ECOMINERO
- ☐ Le Schéma Régional des Carrières : un outil pour préserver les ressources et limiter les émissions de gaz à effet de serre,
  - Valéry LE TURDU, CEREMA
- Les outils du CEREMA pour intégrer l'économie circulaire dans les projets
  - Alexandre PAVOINE, CEREMA

## DE LA RÉGLEMENTATION NATIONALE AUX ACTIONS LOCALES : LES INITIATIVES EN FAVEUR DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE SE MULTIPLIENT —



- ☐ L'économie circulaire au cœur de la planification écologique,
  - Abdenour DJADOUR, FRTP et Route de France
- □ La REP, un levier pour le réemploi et le recyclage des déchets de construction,
  - Mathieu HILBOT, ECOMINERO
- ☐ Le Schéma Régional des Carrières : un outil pour préserver les ressources et limiter les émissions de gaz à effet de serre,
  - Valéry LE TURDU, CEREMA
- Les outils du CEREMA pour intégrer l'économie circulaire dans les projets
  - Alexandre PAVOINE, CEREMA

# Une petite pause? Reprise à 11h30











Le 04 mai 2023 De 9h00 à 16h00

## ECONOMIE CIRCULAIRE OU COMMENT DONNER UNE DEUXIÈME VIE AUX MATÉRIAUX : RECYCLAGE, VALORISATION, FOSSILISATION, DES SOLUTIONS POUR SORTIR DES DÉCHETS



- ☐ Le Projet filière 3R : de l'expérimentation à la massification des opérations de réemploi, de réutilisation et de recyclage,
  - Mahfoud TAHLAITI, Icam
- ☐ La fossilisation : quand les déchets deviennent une ressource,
  - Louis JARDIN, NEOLITHE
- ☐ Dans le ballast tout est bon
  - Cyrille BLARD, SNCF

## ECONOMIE CIRCULAIRE OU COMMENT DONNER UNE DEUXIÈME VIE AUX MATÉRIAUX : RECYCLAGE, VALORISATION, FOSSILISATION, DES SOLUTIONS POUR SORTIR DES DÉCHETS



- ☐ Le Projet filière 3R : de l'expérimentation à la massification des opérations de réemploi, de réutilisation et de recyclage,
  - Mahfoud TAHLAITI, Icam
- ☐ La fossilisation : quand les déchets deviennent une ressource,
  - Louis JARDIN, NEOLITHE
- ☐ Dans le ballast tout est bon
  - Cyrille BLARD, SNCF

## L'heure du déjeuner! Reprise à 13h30











Le 04 mai 2023 De 9h00 à 16h00

## LES COLLECTIVITÉS S'ENGAGENT POUR L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : DES OUTILS AU SERVICE DES TERRITOIRES, RETOURS D'EXPÉRIENCES ——



- Démarches locales et outil national TERRASS pour optimiser la réutilisation des terres excavées
  - Cécile LE GUERN, BRGM
- ☐ La démarche Granulat + : préserver la ressource minérale naturelle tout en valorisant les déblais inertes de chantier
  - Tanguy LE BLAY, VINCI / EUROVIA
- □ Retour d'expérience territorial : Plateforme de tri et valorisation des terres excavées
  - Alexandre ALAIN, ALAIN TP

## LES COLLECTIVITÉS S'ENGAGENT POUR L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : DES OUTILS AU SERVICE DES TERRITOIRES, RETOURS D'EXPÉRIENCES ——



- Démarches locales et outil national TERRASS pour optimiser la réutilisation des terres excavées
  - Cécile LE GUERN, BRGM
- ☐ La démarche Granulat + : préserver la ressource minérale naturelle tout en valorisant les déblais inertes de chantier
  - Tanguy LE BLAY, VINCI / EUROVIA
- □ Retour d'expérience territorial : Plateforme de tri et valorisation des terres excavées
  - Alexandre ALAIN, ALAIN TP

### 



- ☐ Granulats recyclés, terres excavées et bétons concassés : les matériaux au cœur des stratégies territoriales.
  - Cédric COUILLEAU, CHARIER Vendée
- Matériaux pour tranchées techniques, la facilitation du réemploi des terres
  - Bruno TRIAS et
  - Damien LOPEZ, ENEDIS
- ☐ Le métabolisme insulaire des matériaux
  - Stéphane TINCHANT et
  - Ronan BARRÉ, Commune de Le Palais et Communauté de Commune de Belle-Île en mer

### 



- ☐ Granulats recyclés, terres excavées et bétons concassés : les matériaux au cœur des stratégies territoriales.
  - Cédric COUILLEAU, CHARIER Vendée
- Matériaux pour tranchées techniques, la facilitation du réemploi des terres
  - Bruno TRIAS et
  - Damien LOPEZ, ENEDIS
- ☐ Le métabolisme insulaire des matériaux
  - Stéphane TINCHANT et
  - Ronan BARRÉ, Commune de Le Palais et Communauté de Commune de Belle-Île en mer

# Poursuite des échanges

autour d'un rafraichissement











Le 04 mai 2023 De 9h00 à 16h00