

UNEV, membre



Union Nationale des Entreprises de Valorisation

COMITE
TECHNIQUE

2026

Réunion du 17 Février 2026

Ordre du jour

Mot de bienvenue aux nouveaux membres

1. Affaires publiques et réglementaires
 2. Séquence Régions
 3. GT Technique
 4. Agenda
-

Rappel Autorité de la Concurrence



Comme l'ensemble des travaux de l'UNEV, cette réunion s'inscrit dans le respect du droit de la concurrence et des principes exposés dans la charte éthique de la FNTP;

En participant à cette réunion (en présentiel ou à distance), tous les membres s'engagent au respect de la charte éthique de la FNTP conformément au préambule qui figure en entête de cette slide.

Avant de commencer les travaux objet de la réunion, il est rappelé que les échanges et discussions entre concurrents portant sur des informations sensibles (par exemple : prix, remises, coûts de production, capacités, volumes de ventes, listes de clients, appels d'offres publics ou privés, chantiers, projets...) sont totalement prohibés.

Échanger sur des informations stratégiques et confidentielles est susceptible d'avoir un effet restrictif de concurrence et entrainer de lourdes sanctions pour l'UNEV, l'ensemble des entreprises représentées à cette réunion ainsi que pour les participants à titre personnel.

[Charte Ethique FNTP](#)

Nouvelles entreprises adhérentes 2025 - 2026

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> COVALI – Région Centre Val de Loire | Monsieur Jean François Schnoering |
| <input type="checkbox"/> EXTRACT – Région Ile-de-France | Monsieur Charles Tournemine |
| <input type="checkbox"/> HOLMA SA – Région PACA | Madame Anne Zeller |
| <input type="checkbox"/> NANTOIS RECYCLAGE – Région AURA | Monsieur Eric Troy Vans |
| <input type="checkbox"/> RECYCLEO – Région Ile-de-France | Monsieur Alexandre Martel de la Chesnaye * |
| <input type="checkbox"/> TP LE ROUX – Région Bretagne | Monsieur Steven Talbot |

Nouveaux membres au Comité Technique représentant les entreprises

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> CHARIER | Madame Vanessa Duval |
| <input type="checkbox"/> ECT | Madame Sophie Alix |
| <input type="checkbox"/> NEXSTONE | Monsieur Thomas Vialet |
| <input type="checkbox"/> ETEX | Monsieur Clément Marcaillou |

*excusé pas présent le 17

PARTIE 1

Affaires publiques et réglementaires



10 février 2020 promulgation de la Loi AGECE – 6 ans après Refondation de la REP PMCB

Une concertation qui s'éternise

4 avril 2025 : lancement
concertation+ moratoire
dispositions 2025 (soutien
au transport, collecte)

Juin 2025 : rapport
d'information Sénat n°786

Sept 2025 : Concertation
OCAB, proposition
scénarios

Déc 2025 : Reprise en
main par le Ministère,

Printemps 2026 :
Arbitrage ??

Actualités 2026

28 janvier : audition de Mathieu
Lefèvre par le Sénat Commission
CATDD

11 février : mission d'information
sur le fonctionnement des éco-
organismes et les
écocontributions (toutes les REP)

13 février : Colloque « une
stratégie pour l'économie
circulaire » organisé par les 2
sénateurs, rapport du 25/06,
rappel des 8 recommandations

17-18 février : Loi Daddue , [ICI](#)

Un scénario qui se dessine ?

- **Sur 6 scénarios qui sont à l'étude**
- Prise en charge
collecte/traitement des déchets
« non matures » (plastiques,
composites, etc.).
- Traitement à la charge des
détenteurs ou des collectivités,
pour les déchets « matures »
(bois, métaux, inertes,
éventuellement plâtre
⇒ **transfert de charges vers l'aval
pour l'instant pas conforme avec la
loi**

Rappel de la position de l'UNEV
Scénario 5 avec des ajustements -
Respect de la Loi

PARTIE 2

Séquence Régions



Intervenant Steven Talbot Région Bretagne

CHARIER
CARRIÈRES & RECYCLAGE
DES MATÉRIAUX

CARRIÈRES DE
KERGUILLO

QUEST
INERTE

LE ROUX
TRAVAUX PUBLICS

NEXSTONE

YPREMA

UNEV

Valoriser les matériaux
d'excavation et de déconstruction

UNEV, membre

LES TRAVAUX
PUBLICS
FÉDÉRATION
NATIONALE

Commission Transition Ecologique F RTP Bretagne

- **Étude “Terres excavées – Ille-et-Vilaine”** avec Cellule Économique
Objectif : comparer volumes excavés / capacités d'exutoires
Gisement d'inertes largement sous-estimé
Questionnaire entreprises & MOA (bon taux de retour) – résultats à venir
Déploiement envisagé : Morbihan et Finistère
- **Échanges institutionnels :**
Réunion avec DREAL (exutoires, contrôles, délais d'instruction)
Région Bretagne : webinaire terres excavées, travaux sur valorisation des sédiments
- **Travaux partenariaux :**
 - UMTM (FNTP) – Guide « TEx Grands travaux » (validation Cerema)
 - Groupe FRTP / UNICEM : caractérisation des matériaux
 - Échanges prévus : Chambre d'Agriculture, Métropoles Rennes & Brest
 - UNEV – Journée Prof Découverte + réunion en juin



Infos +

GT Bio : Partenariat avec
l'Association « Bretagne vivante »
depuis 202, Diffusion du guide aux
entreprises : version numérique [ici](#)

Points clés & synthèse

a) Constats clés sur la terre végétale et les sols

- **Raréfaction des terres fertiles** disponibles sur le marché, autant pour les aménagements paysagers que pour l'agriculture — un sujet encore peu connu du grand public et des décideurs.
- **Dégradation de la qualité** des terres végétales commercialisées : baisse significative de la qualité agronomique des sols utilisés comme support de culture.
- **Important gisement** de terres excavées ou de terres stériles issues des carrières dans le Grand Ouest, pouvant constituer une ressource à valoriser.
- **Contrôles encore insuffisants** sur les terres mises sur le marché :
 - manque de suivi qualité,
 - risques de pollution,
 - présence possible d'EEE (espèces exotiques envahissantes),
 - besoin d'un travail de fond auprès des prescripteurs et donneurs d'ordre.
- **Commercialisation d'une terre végétale**, nécessité SSD de produit et respecter : la norme NF U 44-551, la procédure réglementaire SSD

Infos +

Démarrage en février
d'un GT UNEV dédié aux
Technosols

Points clés & synthèse

b) Constat convergent – Analyse de la situation & Relations avec l'Administration

Prolifération de sites illégaux

- Multiplication de plateformes de recyclage d'inertes non déclarées dans la métropole brestoise et le nord-Finistère.
- Concurrence déloyale générée par ces installations hors cadre ICPE.
- DREAL ne contrôlant que les sites ICPE connus, laissant persister des situations non conformes

Sites non conformes ou ISDI "maquillées" non contrôlées

- Existence de sites non autorisés ou d'installations opérant en marge du cadre réglementaire.
- Risques accrus : environnementaux, de sécurité, et de concurrence déloyale

Forte incertitude sur les projets d'ISDI

- Investissements lourds nécessaires pour instruire les dossiers (études, expertises...).
- Faible taux de réussite de délivrance des autorisations.
- Délais administratifs longs et non tenus, fragilisant les porteurs de projets.
- Argument de la DREAL : 52 ISDI déjà autorisées dans le Finistère, jugées suffisantes au regard du gisement local.

Pression et positionnement de l'Administration

- Contrôles renforcés, mises en demeure, fermetures temporaires (ex : ISDI arrêtée pour dépassement).
- Projets bloqués : 4 dossiers ISDI en attente d'instruction.
- Blocages politiques : élus locaux opposés à l'ouverture de nouveaux sites.

c) Divergences autour de la REP

- Début de désengagement des contrats Écominéro, aligné sur la position FNTF.
- Désaccord exprimé avec la position de la FNTF concernant la REP.

Commentaires sup.

- Pas de difficulté pour les carrières pour facturer.
 - Mais fortes tensions économiques pour les petites plateformes (soutiens insuffisants).
- #### Déchetteries publiques vs privées
- Contrôles et soutiens REP parfois inégaux.
 - Besoin d'un traitement équitable.



Opinions complémentaires

Professionnalisation du recyclage d'inertes

- Faire monter en compétences les petits acteurs des TP.
- Produire des matériaux recyclés de qualité pour éviter de décrédibiliser la filière.

Travail commun UNICEM Bretagne – FRTP

- Rapprochement pour harmoniser les pratiques.
- Objectif : parler d'une seule voix sur la caractérisation des matériaux.

Problème des mâchefers dans le Morbihan

- Qualité incertaine et risque de pollution.
- Concurrence défavorable pour les matériaux recyclés du BTP.

Concurrence entre exutoires

- Pression entre ISDI, carrières, zones d'emprunt et aménagements.
- Risque de déséquilibre du marché.

Responsabilité des maîtres d'ouvrage

- Importance du respect de la loi : gestion des déchets, traçabilité, qualité des matériaux.
- Limite les pratiques déloyales sur les chantiers.

Région Bretagne



Valoriser les matériaux
d'excavation et de déconstruction

UNEV, membre



Temps d'échanges & Questions / Réponses
Avec nos membres de la Région Bretagne



PARTIE 3

Groupes de travail





Evolution TGAP ISD 2026-2030

Intervenant Xavier Delphin

Evolution TGAP ISD 2026-2030

(cf loi de finance 2026)

ISDND

➤ **+ 4€/t par an sur 5 ans**

⇒ 85 €/t en 2030 vs 65 €/t en 2025

⇒ Taux progression de + 5,35 % moy /an vs 4,75%

⇒ Applicable au 1/3/2026 (pas de rétroactivité 1/1)

Rappel :

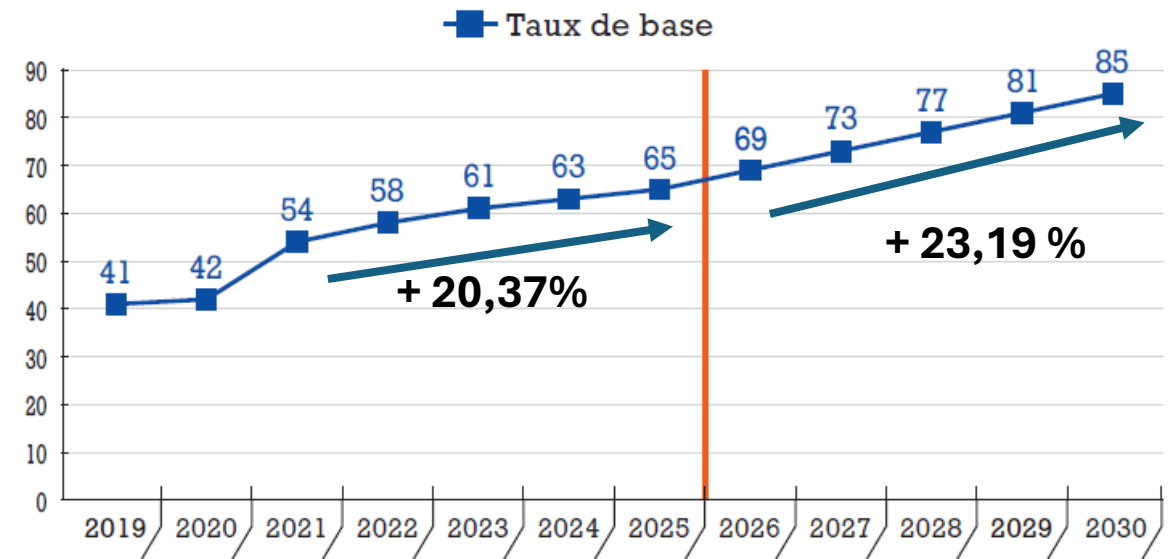
surTGAP dépassement tonnages AP : + 5 €/t

ISDND

➤ **30,36 €/t en 2026 vs 29,81 €/t en 2025**

(à confirmer)

Évolution des tarifs de TGAP sur le stockage (enfouissement), en €/tonne



Extrait : Déchets Infos 4/2/2026

Evolution TGAP UVE 2026-2030

Selon performance énergétique (rendement)

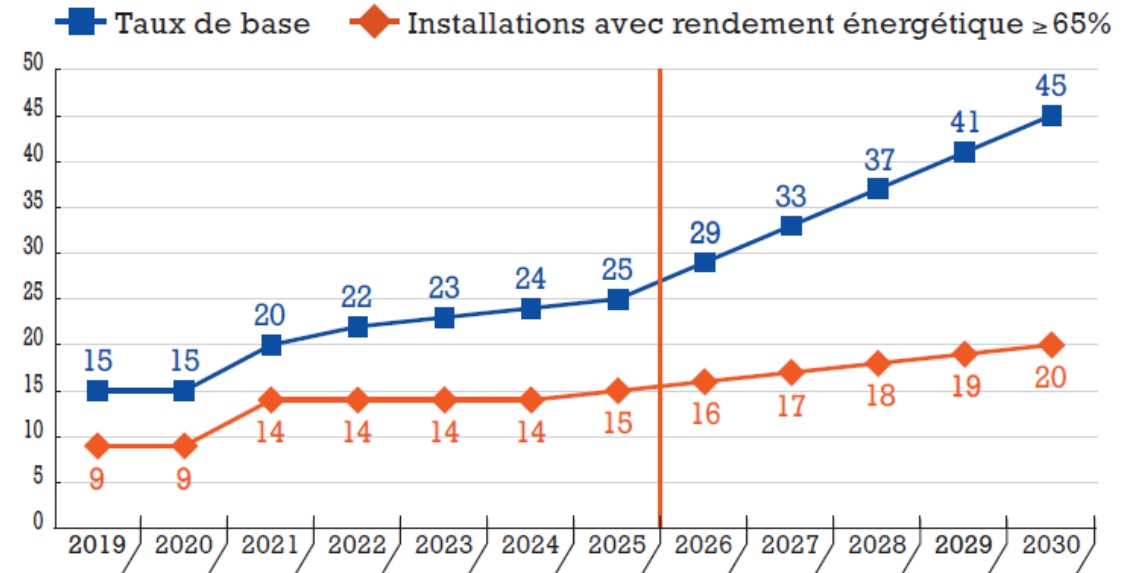
➤ *Si rendement > 65 %* => + 1 €/t par an

⇒ **20 €/t** en 2030 vs 15 €/t en 2025

➤ *Si rendement < 65 %* => + 4 €/t par an

⇒ **45 €/t** en 2030 vs 25 €/t en 2025

Évolution des tarifs de TGAP sur l'incinération, en €/tonne

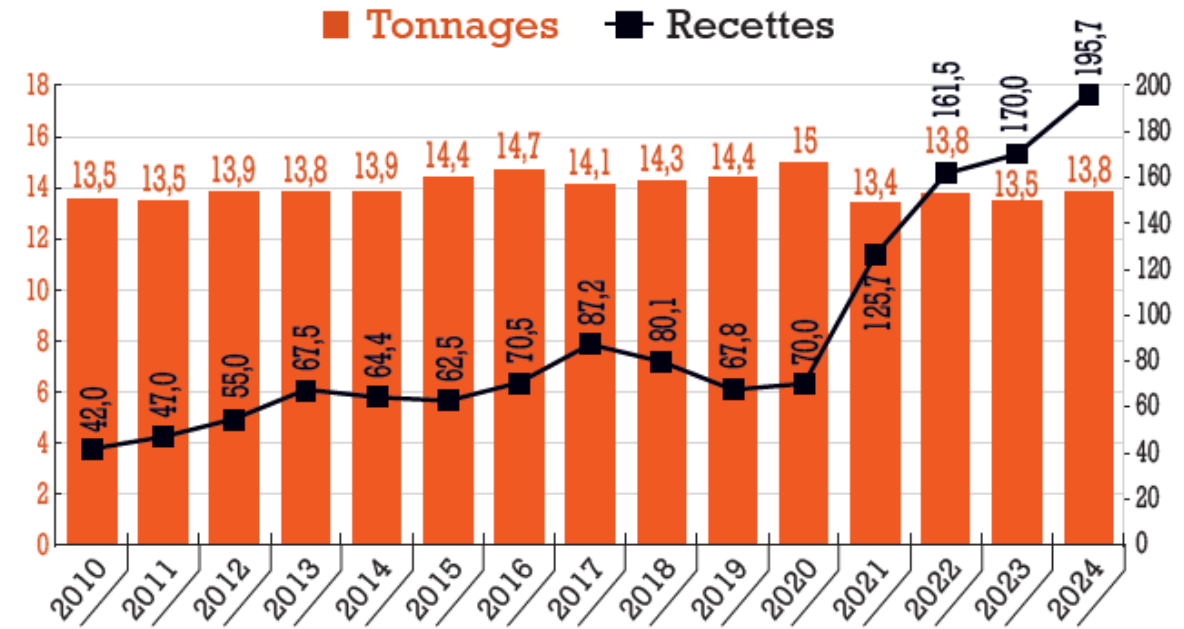
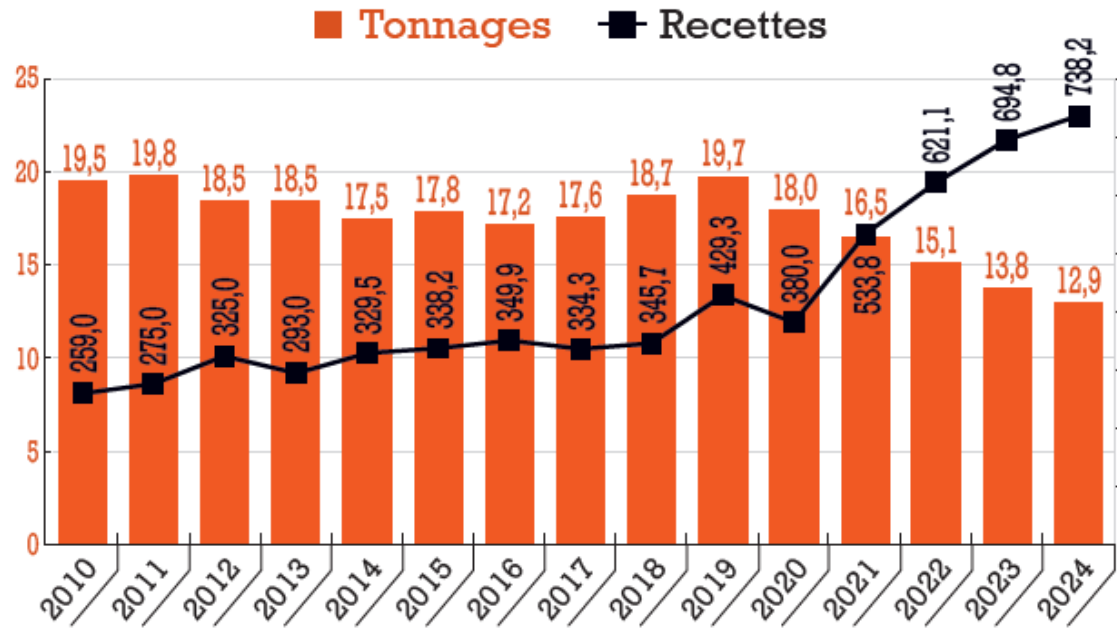


Extrait : Déchets Infos 4/2/2026

TGAP sur les DND : évolution comparée des tonnages (échelle de gauche, en Mtonnes) et des recettes (échelle de droite, en M€)

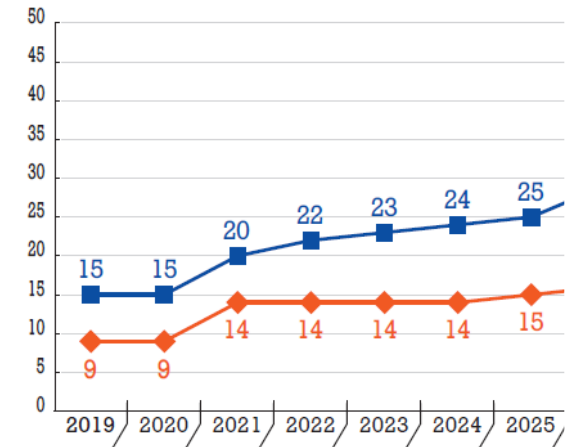
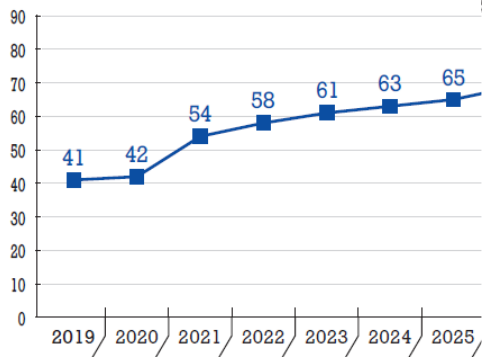
Enfouissement

Incineration



Pour l'enfouissement (stockage) comme pour l'incinération, les recettes de la TGAP sur les déchets non dangereux ont continué d'augmenter fortement. Pour ce qui est des tonnages, ceux enfouis ont continué leur baisse, alors que ceux incinérés ont continué leur quasi-stabilité.

■ Taux de DND
 Les données : ministère de l'Économie. Graphique : Déchets Infos.

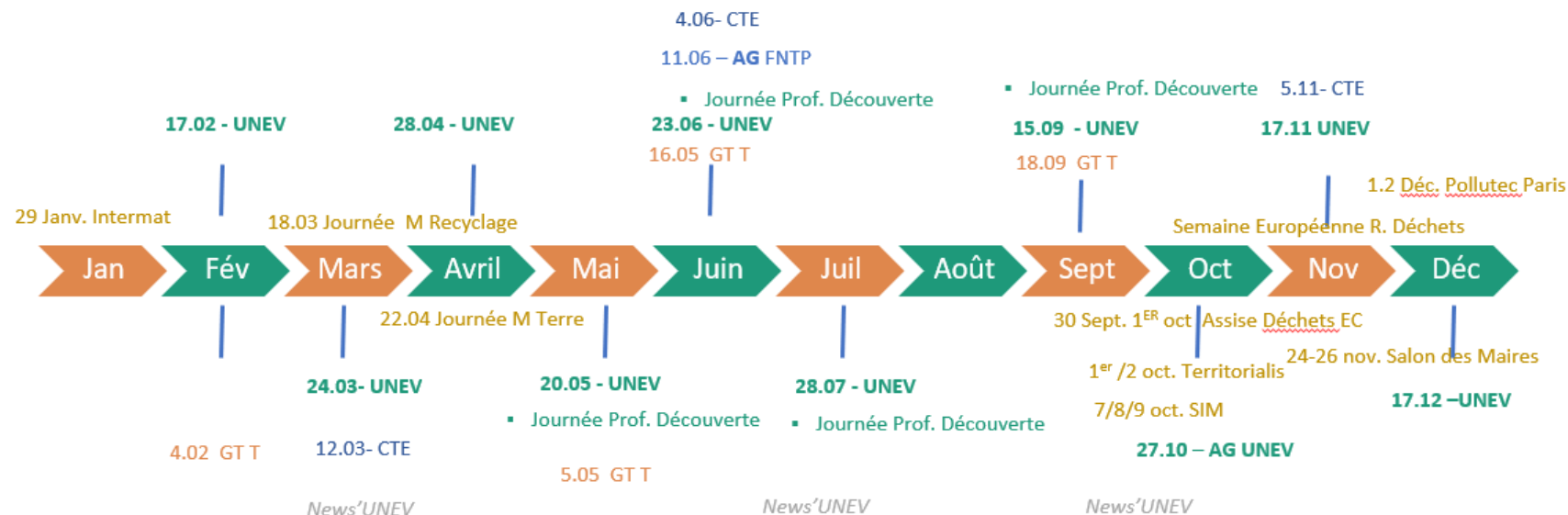


PARTIE 5

Actualités – Agenda



□ Planning



- UNEV Bureau et Comité Technique
- GT Technosols
- GT Europe
- News'UNEV
- Journée Prof. Découverte

• Journées Prof. Découvertes

Le 20 mai 2026	Extract	Région Ile-de-France
Le 23 juin 2026	Nexstone	Région Bretagne Vannes / CTE FRTP Bretagne
Le 15 septembre 2026	Eurogranulats	Région Grand Est / CTE FRTP Lorraine

Principe retenu : Réunion du Comité technique, suivie de la visite du site, puis moment d'échanges autour d'un déjeuner





Merci !

PROCHAINES RÉUNIONS

Bureau et Comité Technique

Le 24 mars 2026

Contact

Béatrice BAUD - SECRÉTAIRE GÉNÉRALE DE L'UNEV

beatrice.baud@unev.fr - 06 29 84 76 80

www.unev.fr