

CTPN

Assemblée Générale 2023

15-16 novembre



CTPN

Bilan du plan de formation



ORDRE DU JOUR

- Bilan des formations 2022-2023
- Inscriptions Formiris
- Commissions
- Certification Qualiopi
- Plan de formation 2023-2024



Bilan des formations 2022-2023

Bilan du plan de formation de
l'année scolaire précédente

Les différents types de formations

Plan de Formation

Formations Régionales

ES&ST

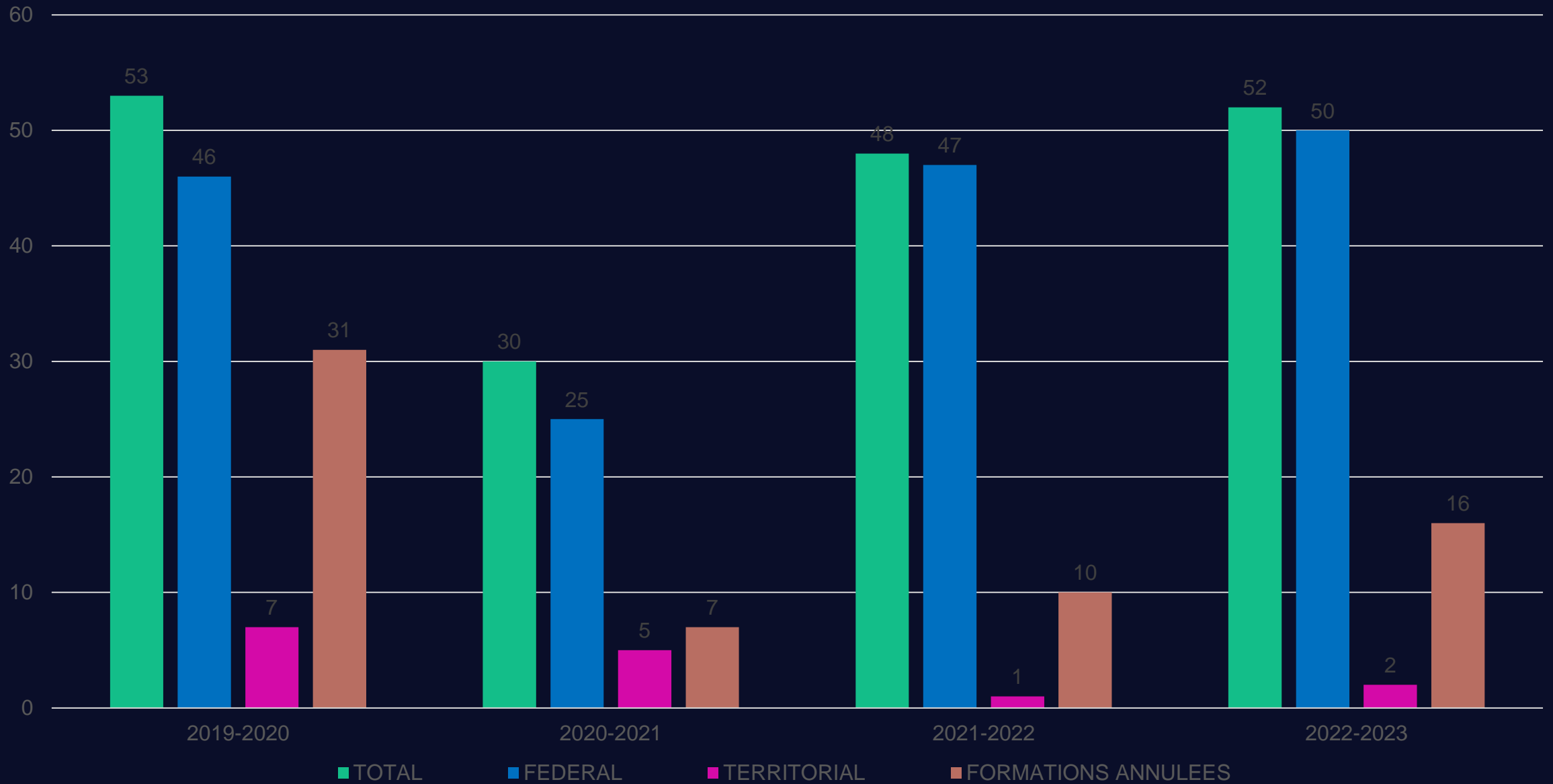
Formation nationale,
Formiris Services
Nationaux

Associations Territoriales
Formiris

Bretagne
Ile de France
Formiris Services
Nationaux

Formation Initiale DDFPT (ECM)

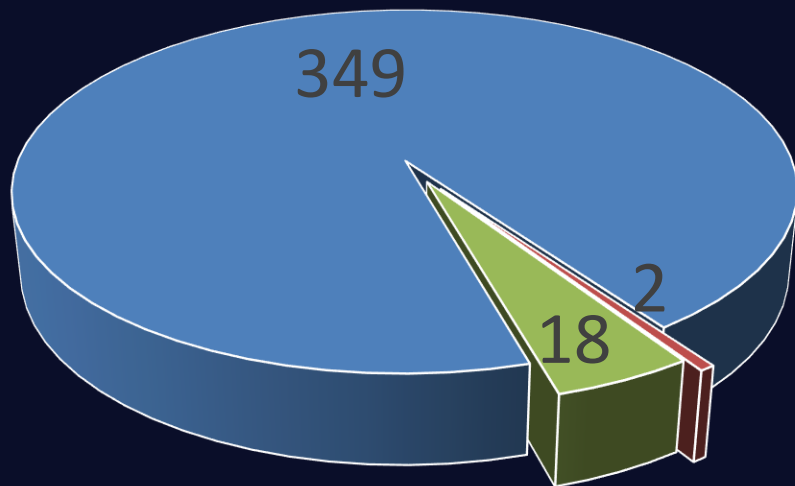
Suivi annuel des formations



BILAN GLOBAL 2022-2023

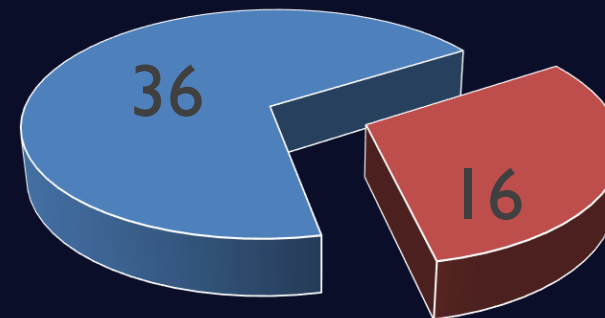
349 stagiaires sur un budget fédéral (National)
2 stagiaires sur un budget autre (AKTO, Etablissement)
18 stagiaires sur un budget territorial spécifique

Répartition financement



31% des formations ont été annulées

Formations réalisées



52 formations prévues
36 formations réalisées
16 formations annulées, 6 plan de formation et 10 ES&ST

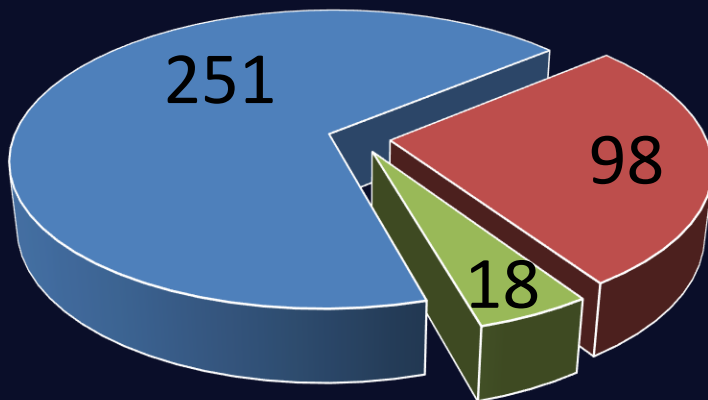
369 stagiaires

95% budget fédéral
5% budget territorial et autres financements

BILAN PAR TYPE DE FORMATION 2022-2023

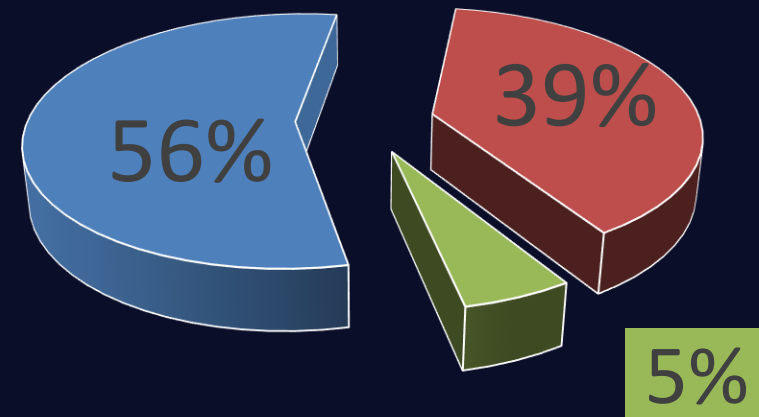
251 stagiaires sur le plan de formation national
98 stagiaires en formation ES&ST (69 Bretagne et 29 IDF)
18 stagiaires en formation régionale

Répartition Stagiaires par types



Les formations Nationales représentent 56%
de notre activité en 2022-2023

Types Formations réalisées



20 formations Nationales (commissions)
14 formations ES&ST
2 formations Régionales spécifique

Moins de formations ES&ST et plus de
formations en région cette année.



Inscriptions aux formations

Plan de formation

Inscriptions Formiris

ES&ST

Plan de Formation

Site CTPN

www.ctpn-asse.fr



L'ASSOCIATION

- Qui sommes-nous
- Historique
- Statuts
- Devenir membre
- Membres d'honneur

INFORMATIONS

- Comptes-rendus
- Textes officiels
- International / Québec

COMMISSIONS

FORMATIONS

- Liste des formations
- Affiche des formations

- Formation initiale DDFTI
- Formations ES&ST
- Accessibilité aux publics en situation de handicap
- Devenir organisateur de stage
- Frais annexes
- Modalités d'inscription
- Évaluation des formations

ANNUAIRE

Plan de Formation

Formations pour les enseignants et les DDFPT

2023-2024



Sélectionner une comm



Sélectionner une ville



FILTRES

Tri par défaut



Sciences du Numérique et Informatique

Développement Web à l'aide d'un framework frontend et exploitation d'API

* Connaître les spécificités de React * Développer des applications Web avec React * Développer pour le mobile avec React Native * Sécuriser son code

📁 Sciences du Numérique et Informatique 📁 ON-2023-01508 📍 Lyon 📅 du 1 juillet 2024 au 5 juillet 2024

DÉTAILS ET INSCRIPTION

Structures Métalliques

Les nouvelles technologies du soudage laser et de la réalité virtuelle

Être capable d'appréhender les nouvelles technologies sur : - La Réalité Virtuelle (en soudage et installation de chantier). - Le soudage Laser manuel. - Cours de métallurgie en lien avec le Laser et la RV.

📁 Structures Métalliques 📁 ON-2023-01389 📍 Le Mesnil-Esnard 📅 du 1 juillet 2024 au 3 juillet 2024

DÉTAILS ET INSCRIPTION



Développement Web à l'aide d'un framework frontend et exploitation d'API

* Connaître les spécificités de React * Développer des applications Web avec React * Développer pour le mobile avec React Native * Sécuriser son code

→ [Sciences du Numérique et Informatique](#)

📁 ON-2023-01508

📅 01/07/2024 au 05/07/2024

👤 Enseignant en lycée polyvalent

📄 [Télécharger le programme](#)

Taux de remplissage de la formation :



6 places disponibles
sur 14 pour cette formation

Objectifs pédagogiques

* Connaître les spécificités de React * Développer des applications Web avec React * Développer pour le mobile avec React Native * Sécuriser son code

Pré-requis pédagogiques

Bases du JP, les .map, .filter, manipulation d'objets en JS, fonctionnalité ES6.

Contenu de la formation

Découverte de REACT JS => 1J Développer des applications web avec React => 1J Développer pour le mobile avec React Native => 2,75
Testing =>0,25

[VOIR SUR FORMIRIS](#)

Inscriptions

Nom

Email

Établissement

Année Scolaire 2023 – 2024

FORMATIONS POUR LES ENSEIGNANTS ET LES DDFPT

Inscription sur le site WWW.FORMIRIS.ORG

Attention : L'inscription ne sera effective qu'une fois validée par le chef d'établissement

Bois - Habitat

L'efficacité énergétique du bâtiment

Paris
du 26 au 28 Juin

(Budget Fédéral) [ON-2023-1356](#)

Electronique & Systèmes Numériques

Les IoT et leurs protocoles de communication

Paris
du 13 au 15 Déc.

(Budget Fédéral) [ON-2023-01365](#)

Les bases du réseau informatique

Dunkerque
du 03 au 05 Avr.

(Budget Fédéral) [ON-2023-01366](#)

PF Sense – Installation et configuration pare-feu, proxy, journalisation

Vannes
du 26 au 28 Juin

(Budget Fédéral) [ON-2023-01367](#)

D.D.F.P.T.

Développer l'international du LP au POST BAC

Saint-Étienne
du 14 au 15 Déc

(Budget Fédéral) [ON-2023-01359](#)

Mode

Les techniques de la plumasserie et de la teinture au pastel

Toulouse
du 24 au 26 Juin

(Budget Fédéral) [ON-2023-01385](#)

Energétique

Le BIM avec REVIT

Bordeaux
du 13 au 15 Mai

(Budget Fédéral) [ON-2023-01372](#)

Le BIM avec REVIT niveau 2

Bordeaux
du 15 au 17 Mai

(Budget Fédéral) [ON-2023-01373](#)

Structures Métalliques

Les nouvelles technologies du soudage laser et de la réalité virtuelle

Le Mesnil-Esnard
du 01 au 03 Juil.

(Budget Fédéral) [ON-2023-01389](#)

Maintenance

Inscriptions Formiris


fo


Se f


Développe


Créer des inter


INFORMATIONS


 ON-2023-01508

 01/07/24 au 05/07/24

 National

 Pour les Enseignant en lycée polyvalent, Enseignant en lycée professionnel, Enseignant en lycée technique

 CTPN - Ass Chefs Travaux Ecoles Techniq Privé

 [Télécharger le programme](#)

Taux de remplissage de la formation:


58%


6 place(s) disponible(s) pour cette formation


Le seuil minimum de participant est atteint, la formation est garantie.

Inscription

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

 Connexion

 Rechercher

 Imprimer

* Connaître les spécificités de React

* Développer des applications Web avec React

* Développer pour le mobile avec React Native

* Sécuriser son code

PRÉ-REQUIS PÉDAGOGIQUES

Bases du JP, les .map, .filter, manipulation d'objets en JS, fonctionnalité ES6.

PRÉ-REQUIS RÉGLEMENTAIRES

Aucun

Mercredi 15 Novembre 2023

Assemblée Générale CTPN

14

Formations ES&ST

FORMIRIS, la CNAMTS et la CRAMIF ont signé avec l'INRS et l'UNETP, une convention nationale de partenariat avec l'Enseignement de la Santé et Sécurité au Travail (ES&ST) dans les établissements d'enseignement technique.

Il est convenu, pour la mise en oeuvre des formations ES&ST, un partenariat entre FORMIRIS et quatre organismes de formation.

RÉGIONS (AT FORMIRIS)

ORGANISMES DE FORMATION

Nord Pas de Calais

Picardie Champagne Ardennes

Normandie

CNFETP de Lille

Rhône Alpes Auvergne

Est

CNFETP de Lyon

Ile de France

CTPN

Méditerranée

CNFETP de Lyon

Pays de Loire

Centre Poitou Charentes

CNFETP de Nantes

Sud Ouest

ISFEC de Toulouse

Bretagne

CTPN

Le CTPN a donc en charge les formations liées à l'ES&ST pour deux régions, la **Bretagne** et l'**Ile de France**.

Un référent a été nommé : **M. Frédéric DONIAS DDFPT** du lycée St Joseph à Vannes, ctxlp@stjo-vannes.com.
formations.

L'ASSOCIATION



Qui sommes-nous

Historique

Statuts

Devenir membre

Membres d'honneur

INFORMATIONS



Comptes-rendus

Textes officiels

International / Québec

COMMISSIONS

FORMATIONS



Liste des formations

Affiche des formations

Formation initiale DDFPT

Formations ES&ST

Accessibilité aux publics en situation de handicap

Devenir organisateur de stage

Frais annexes

Modalités d'inscription

Évaluation des formations

ANNUAIRE



Les Commissions

Les Commissions

Automobile

Bois et Habitat

Sciences et Technologies

Electrotechnique

Hôtellerie Alimentation

Tourisme

Sciences du Numérique et
Informatique

Arts Appliqués et Design

Maintenance

Mode

Métiers de la Beauté et du Bien-être

Structures Métalliques

Formation DDFPT

Productique

Electronique

Santé-social

Energétique

Tertiaire

Les Commissions

Un besoin de renouvellement régulier des membres
des Commissions de spécialité




Nous comptons sur vous pour inciter les
enseignants à devenir membre d'une commission



Les réunions de commissions ont lieu le vendredi
Autant que possible : libérer de cours les
enseignants membres le vendredi

Les Commissions

Un grand merci à aux membres des
commissions et particulièrement aux
présidents

An abstract background featuring a deep blue color palette. A bright, diagonal light streak enters from the top left, creating a sense of motion and depth. The light streak is composed of many fine, parallel lines that converge towards the center of the image. The overall effect is a dynamic, tunnel-like perspective.

Certification Qualiopi

Qualiopi

Evaluation

Suivi décrochage

Documents pédagogiques

CV des formateurs

Programme de la formation

Accueil des stagiaires

The background of the slide is a dark blue gradient. On the left side, there is a vertical strip of blurred, colorful light patterns in shades of orange, red, and yellow. Overlaid on this are several vertical bars of varying heights and colors, including red, pink, and light blue. Faint, glowing binary code (0s and 1s) is scattered across the background, particularly on the left side.

Plan de formation 2023-2024

Plan de formation 2023-2024

55 formations, toutes sur budget fédéral

29 formations nationales

0 formation régionale spécifique

26 formations ES&ST, Bretagne et Ile de France

5 formations spécifiques DDFPT

Et la formation initiale DDFPT

www.ctpn.fr

Merci

Stéphane BERGÈS

contact@ctpn.asso.fr

www.ctpn.fr

