



## **Palmarès** Concours Sécurité 2021

**Remise des Prix**  
Lundi 13 juin 2022

FNTP - 3 rue de Berri  
75008 PARIS  
Amphithéâtre Auguste Brûlé

Depuis 1965, le Concours Sécurité SERCE / OPPBTP vise à distinguer au sein des adhérents du SERCE les unités opérationnelles les plus performantes en matière de Santé et Sécurité au travail durant l'année civile écoulée.

Les efforts entrepris sont évalués selon **deux approches**.

La première apprécie les **performances globales**. Elle est fondée sur l'examen des taux de fréquence et de gravité de toutes les unités opérationnelles de la profession classées en familles de concours selon la nature et le volume de leur activité.

→ Pages 3 à 7

La seconde s'intéresse aux **actions ponctuelles** des adhérents en faveur de la prévention des risques. Elle est fondée sur l'examen de dossiers de candidatures spontanées pouvant notamment concerner :

- La formation à la sécurité ;
- Le matériel ;
- Les procédures de travail ;
- La mobilisation des salariés ;
- La gestion de l'intérim et de la sous-traitance ;
- La prévention du risque routier ;
- La santé ;
- Les actions issues d'EHPG (Évènements à Haut Potentiel de Gravité) ou de SD (Situations Dangereuses)

→ Pages 8 à 15

## FAMILLE A

>> RÉSEAUX HTB

### GROUPE UNIQUE - 16 unités de concours



**ETPM**

Arcangues (Pyrénées-Atlantiques)

**Prix >> 500 € + Coupe**



**INEO RHT**

Villeurbanne (Rhône)

**Prix >> Coupe**

## FAMILLE B

>> CATÉNAIRES

**PRIX NON DÉCERNÉ**

## FAMILLE C

- >> RÉSEAUX HTA ET BT
- >> ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR
- >> LIGNES DE TÉLÉCOMMUNICATION
- >> SIGNALISATION
- >> CANALISATIONS SOUTERRAINES

### GROUPE C 1 (de 20 000 à 60 000 heures travaillées) - 69 unités de concours



**CEGELEC Réseaux Auvergne-Drôme-Ardèche**

Gerzat (Puy-de-Dôme)

**Prix >> 300 € + Coupe**

## GROUPE C 2 (de 60 000 à 200 000 heures travaillées) - 70 unités de concours



**CEE Allier**

Yzeure (Allier)

**Prix >> 400 € + Coupe**



**INEO RAA Agence Réseaux**

La Grand-Croix (Loire)

**Prix >> Coupe**

## GROUPE C 3 (plus de 200 000 heures travaillées) - 14 unités de concours

**PRIX NON DÉCERNÉ**

# FAMILLE D

>> INDUSTRIEL ET TERTIAIRE

## GROUPE D 1 (de 20 000 à 60 000 heures travaillées) - 57 unités de concours



**SNEF Scheffer**

Mende (Vienne)

**Prix >> 300 € + Coupe**



**INEO RAA Agence Mont-Blanc Leman**

Annecy-le-Vieux (Haute-Savoie)

**Prix >> Coupe**



*Encouragement*

**SPIE I&T Division Tertiaire DA TL Centre-Atlantique Berry & Sarthe**

Migne-Auxances (Vienne)

**Prix >> Coupe**

## GROUPE D 2 (de 60 000 à 200 000 heures travaillées) - 116 unités de concours



**INEO Hauts de France**

Compiègne (Oise)

**Prix >> 400 € + Coupe**



**AXIMA Crudeli Grands Projets**

Marseille (Bouches du Rhône)

**Prix >> Coupe**



*Encouragement*

**INEO I&T Est Tertiaire Lorraine**

Richemont (Moselle)

**Prix >> Coupe**

## **GROUPE D 3 (de 200 000 à 500 000 heures travaillées) - 29 unités de concours**



**SPIE I&T Division Industrie DA Nord**

Gonfreville-l'Orcher (Seine-Maritime)

**Prix >> 500 € + Coupe**



**INEO Nucléaire Agence CNPE**

Lyon (Rhône)

**Prix >> Coupe**

## **GROUPE D 4 (plus de 500 000 heures travaillées) - 3 unités de concours**

**PRIX NON DÉCERNÉ**

# FAMILLE E

>> ACTIVITÉS « MIXTES » : RÉSEAUX, INDUSTRIEL, TERTIAIRE

## GROUPE E 1 (de 20 000 à 60 000 heures travaillées) - 5 unités de concours



**INEO Provence – Côte d’Azur Agence de Monaco**

Monaco

**Prix >> 500 € + Coupe**

## GROUPE E 2 (de 60 000 à 200 000 heures travaillées) - 12 unités de concours



**GTIE Château-Thierry**

Château-Thierry (Aisne)

**Prix >> 500 € + Coupe**



*Encouragement*

**INEO Provence – Côte d’Azur Agence de Carros**

Carros (Alpes-Maritimes)

**Prix >> Coupe**

## GROUPE E 3 (de 200 000 à 500 000 heures travaillées) - 2 unités de concours

**PRIX NON DÉCERNÉ**

## GROUPE E 4 (plus de 500 000 heures travaillées) - 3 unités de concours

**PRIX NON DÉCERNÉ**

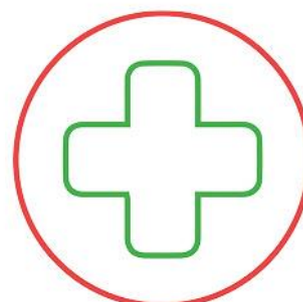
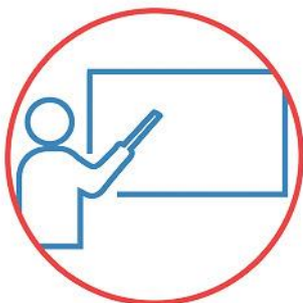
# Palmarès - Challenge du Jury

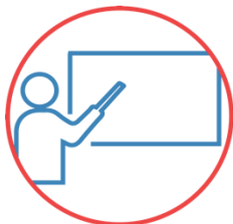
## Concours Sécurité 2021

### Remise des prix

Lundi 13 juin 2022

FNTP - 3 rue de Berri 75008 PARIS  
Amphithéâtre Auguste Brûlé





# CHALLENGE DU JURY

## Formation

>> 1<sup>er</sup> prix



**SPIE CityNetworks DO Nord-est**



### Formation travaux en hauteur « sur mesure »

Objet : conception et mise en œuvre de formations « travaux en hauteur » spécifiques aux métiers de l'entreprise.

>> 2<sup>ème</sup> prix



**SOCALEC**



### « Conduite préventive des poids-lourds 4x4 »

Objet : Apporter au conducteur de poids-lourds 4x4 les techniques à mettre en œuvre pour lui permettre de mieux conduire en maîtrisant davantage les risques routiers et tous terrains liés aux poids lourds, mieux connaître les différents types de camion.

>> 3<sup>ème</sup> prix



**SPIE City Networks DO Télécoms**

### Formation grutage levage spécifique

Mise en œuvre de modules de formation internes levage / grutage / héliportage pour les activités Télécoms.

**LA SOLUTION** SPIE

- Création d'un module de formation pédagogique destiné à l'ensemble de notre population **Encadrant Travaux et Affaires** sur la DO Télécom Est
- Module d'1 journée
- Formation mettant en évidence, en introduction, un certain nombre d'écarts et points à améliorer relevés sur des audits réalisés lors d'une phase préalable.
- Exposition des différents type de contrat existants (location, contrat de levage) et des niveaux de risques et de responsabilités associés.
- Partage autour des règles à mettre en œuvre systématiquement pour les grutages et héliportage (modes opératoires)





## CHALLENGE DU JURY

### Matériel

#### >> 1er prix



**Bouygues E&S – DO Mobilités**  
**Agence Transport Ferroviaire**



#### « La Byquette »

Objet : Aider à la pose et dépose d'écrans d'information voyageurs dans les gares.

#### >> 2ème prix



**SPIE CityNetworks**  
**DO Ouest-Centre**



#### « Le passe-feuillard »

Objet : Mise en œuvre d'un outil simple permettant d'engager un feuillard sous les goulottes des remontées aéro-souterraines en sécurité.

#### >> 3ème prix



**SERPOLLET – SERFIM**  
**Energie Venissieux**



#### « L'emboîteuse mécanique »

Objet : Conception et mise en œuvre d'une emboîteuse mécanique permettant l'emboîtement des fourreaux PEHD en réduisant les risques associés.

>> Prix d'encouragement



**SPIE CityNetworks DO Infra**



« Sécurisation des poteaux bois système « Sockball »

Objet : Conception et essais de mise en œuvre d'un équipement permettant de sécuriser l'accès aux poteaux bois. (la validation définitive de l'équipement est encore en cours)



**CHALLENGE DU JURY**  
Procédures, Modes opératoires

>> 1<sup>er</sup> prix



**INEO Infracom Agence  
Auvergne Rhône Alpes**



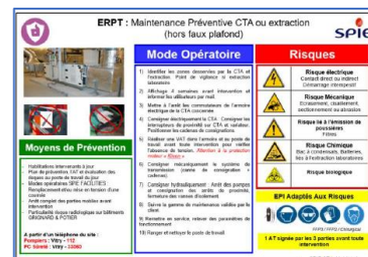
« « Intervention en sous-section 4 en milieu occupé »

Objet : Validation de modes opératoires pour perçement traversant de murs amiantés avec de très faibles niveaux d'émission de poussières. (capsules de gel)

>> 2<sup>ème</sup> prix



**SPIE Facilities – DA Ile-de-France**



« Livret de modes opératoires »

Objet : Rédaction et mise en œuvre par les acteurs concernés de modes opératoires complets intégrant les risques et moyens de prévention associés.



# CHALLENGE DU JURY

## Mobilisation des salariés

>> 1<sup>er</sup> Prix



**SDEL Rouergue**



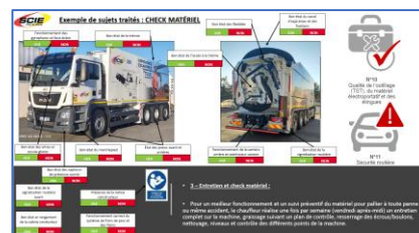
« **B.O.O.S.T** »

Objet : Co-construction d'un outil de réalisation du briefing permettant d'associer les membres de l'équipe à la réalisation du briefing et à l'analyse des risques.

>> 2<sup>ème</sup> Prix



**SCIE Puy-de-Dôme**



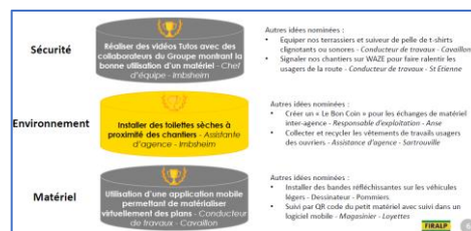
« **Guide de bonnes pratiques aspiratrices** »

Objet : organisation d'une journée consacrée à l'utilisation en sécurité des aspiratrices/excavatrices avec déploiement d'un guide de bonnes pratiques

>> 3<sup>ème</sup> Prix



**FIRALP**



« **i-Day** »

Objet : Organisation d'une journée ayant pour but de générer des idées innovantes, de les récompenser et de réaliser les meilleures.



## CHALLENGE DU JURY Intérim et Sous-traitance

>> Prix d'encouragement



AXIMA Lyon



« Les fiches de formation renforcée pour les intérimaires, stagiaires et CDD »

Objet : création de fiches supports de formation renforcée des intérimaires, stagiaires et CDD travaillant sur des postes à risques. (18 postes à risque concernés en version carnet et application numérique)



## CHALLENGE DU JURY Prévention du risque routier

>> 1er Prix

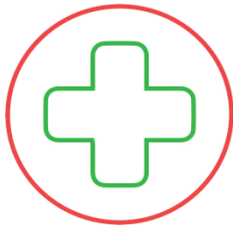


SPIE CityNetworks DO Sud-Ouest



« Le Livret chauffeur Poids-Lourd »

Objet : Création d'un Livret guide chauffeur Poids-Lourd regroupant l'ensemble des règles applicables aux Poids-Lourds de plus de 3,5 Tonnes.



# CHALLENGE DU JURY Santé

## >> 1er Prix



**AXIMA Marine Lorient**



### « 1 semaine sans meuleuse »

Objet : Mise en place d'une démarche visant à remplacer la meuleuse par d'autres outils moins dangereux sous forme de défi aux utilisateurs.

## >> 2ème Prix



**SPIE I&T Division Industrie**



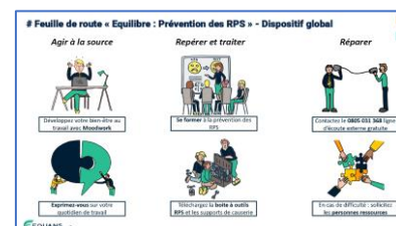
### « Sensibilisation à l'éveil musculaire »

Objet : Déploiement et promotion d'une campagne d'éveil musculaire répondant aux risques d'apparition de TMS identifiés après analyse des tâches de l'activité.

## >> 3ème Prix



**AXIMA La Défense**



### « Prévention des Risques Psycho-Sociaux »

Objet : Mise en œuvre d'une démarche structurée de prévention des RPS.



# CHALLENGE DU JURY

## Retour d'expérience sur EHPG ou Situations Dangereuses

### >> 1er Prix du Jury



#### SPIE Facilities

Conclusion	
!	Une démarche structurée et nationale de sécurisation de nos interventions en toitures
!	Un kit de déploiement clef en main apprécié par les équipes opérationnelles
!	Une sensibilisation massive et une implication de l'ensemble de nos équipes sur le sujet
!	Une démarche en cohérence avec nos Règles Vitales de Sécurité

#### « Démarche toiture terrasse »

Objet : Mise en place d'un partenariat et d'une démarche nationale de sécurisation des interventions en toiture terrasse.

### >> 2ème Prix du Jury



#### SPIE CityNetworks DO Sud-Ouest

**LES ACTIONS MISES EN ŒUVRE :**

- \* Création d'une fouille-école avec coffret pour une mise en pratique des actes TST souterrains au plus près de la réalité

Chaque électricien TST peut ainsi s'exercer sur le travail souterrain dans une fouille créée à cet effet sur notre centre de travaux (tout travail est 'hors tension' dans le cas de ces exercices), avec coffret de raccordement type REMBT.

Mise en place de bâche isolante en fouille      Exercice de chasse aux erreurs

#### « Compétences TST et fouilles écoles »

Objet : Pour répondre à une recrudescence de Situations Dangereuses et Presqu'accidents d'origine électrique, mise en place d'une démarche visant à renforcer les connaissances et les bonnes pratiques des électriciens.