



## CONCOURS DE L'INNOVATION Règlement

### **Article 1 - Organismes**

A l'occasion de SOLSCOPE 2023, salon national de la géotechnique, du forage et des fondations, les organisateurs de SOLSCOPE, ATTITUDE et RPI, mettent en place un concours intitulé "Trophées de l'innovation SOLSCOPE".

Les informations sur ce concours sont accessibles sur le site [www.solscope.fr](http://www.solscope.fr).

Les organisateurs souhaitent contribuer au développement de l'innovation dans les domaines du forage, de l'ingénierie géotechnique ou des techniques associées aux fondations.

La cérémonie de remise des prix du concours aura lieu dans le cadre de l'exposition SOLSCOPE, le jeudi 15 juin 2023.

### **Article 2 : Descriptif du Concours**

Le Concours de l'Innovation SOLSCOPE a pour vocation de récompenser les projets et réalisations les plus innovantes au sein des domaines de la géotechnique, du forage et des fondations.

La participation au concours est gratuite.

Les trophées de l'innovation SOLSCOPE intègrent cinq distinctions :

- ✓ Prix du procédé ou produit de l'année
  - ✓ Prix du chantier de l'année
  - ✓ Prix de l'ingénierie géotechnique de l'année
  - ✓ Prix du chantier d'investigation de l'année
- } attribués par le jury
- ✓ Prix jeunes attribué par le public (vote en ligne)

Recueil des candidatures :

Le concours est ouvert du 1 mars 2023 au 26 mai 2023.

Les dossiers de candidatures sont à adresser par mail à [d.rousseau@solscope.fr](mailto:d.rousseau@solscope.fr) avant le 24 mai 2023 à minuit (horodatage informatique faisant foi).

Pour toute demande d'information complémentaire contacter le : 05 49 30 02 22

Chaque dossier transmis fera l'objet d'un accusé de réception adressé au responsable de la candidature par courrier électronique.

Pour les quatre premiers trophées listés ci-dessus, les dossiers seront transmis par voie électronique aux membres du jury.

Pour le trophée Jeunes, les dossiers seront postés sur le site [solscope.fr](http://solscope.fr) au plus tard le 26 mai 2023. Après avoir rempli un formulaire de vote, les professionnels pourront voter en ligne pour le dossier satisfaisant selon eux au mieux les critères énoncés à l'article 3.

### **Article 3 : Composition du dossier, critères de sélection :**

Le dossier de candidature comprendra :

- Les coordonnées du candidat ;
- Une présentation de l'entreprise, des produits, des marchés ;
- Une description du nouveau produit, procédé ou savoir-faire ;
- La description de l'aspect innovant et de sa valeur ajoutée ;

Des illustrations, retours d'expérience, exemples ou éléments de comparaison permettant d'apprécier les critères différenciateurs ;

- La justification de la candidature sera illustrée par la description précise du rôle personnel tenu (ou de l'équipe) et des responsabilités prises, dans la conception et la mise au point de l'objet de la candidature.

Le jury et les votants devront pouvoir apprécier en particulier, par cette description, la valeur de la candidature sur l'aspect novateur démontré au regard des critères suivants sans ordre d'importance :

#### Prix du procédé ou produit de l'année

*(Récompensant un fournisseur de matériel ou une entreprise de travaux)*

- le progrès technologique
- le gain de temps,
- le gain en fiabilité
- la réduction de coût
- l'apport en matière de sécurité
- la dimension responsable

#### Prix du chantier de l'année

*(Récompensant une entreprise de travaux)*

- la dimension responsable
- les émissions CO2
- le progrès technologique
- le gain de temps
- la réduction de coût
- l'apport en matière de sécurité

#### Prix de l'ingénierie géotechnique de l'année

*(Récompensant une société d'ingénierie géotechnique)*

- la spécificité technique
- le gain en fiabilité
- la dimension responsable

#### Prix du chantier d'investigation de l'année

*(Récompensant une société réalisant des investigations géotechniques)*

- le progrès technologique
- le gain de temps
- le gain en fiabilité
- la réduction de coût
- la dimension responsable
- l'apport en matière de sécurité

#### Prix jeunes (portant sur des Travaux de fin d'Etudes années N-1, N-2)

- la spécificité technique
- la dimension responsable

### **Article 4 : Reconnaissance des lauréats**

- Les trophées de l'innovation Solscope seront remis dans le cadre de l'exposition SOLSCOPE, le jeudi 15 juin 2023.
- La remise des trophées et l'objet des candidatures seront relayés par une couverture médiatique comportant interviews et rédactionnelles dans SOLSCOPE Mag et plusieurs médias professionnels,
- L'annonce de la remise des trophées aux lauréats et les présentations des innovations resteront visibles sur la page d'accueil du site Solscope pendant un an,
- Une newsletter diffusée après Solscope rendra compte de la manifestation et fera en particulier état de la remise des trophées de l'innovation avec un lien vers un document .pdf détaillant l'objet des candidatures.

## **Article 5: Eligibilité**

Le concours est ouvert aux personnes morales ayant une activité dans les domaines de la géotechnique, du forage ou des fondations.

Les candidatures ne pourront être admises que si toutes les informations demandées dans le dossier de candidature sont fournies.

Aucune modification du dossier de candidature ne sera admise sous risque de rejet de la candidature.

## **Article 6: Le jury**

Le jury est composé d'un président entouré de représentants des structures parrainant SOLSCOPE. En cas d'égalité entre deux dossiers, la voix du président est décisionnelle.

Le jury est chargé de sélectionner les lauréats des Trophées de l'innovation SOLSCOPE 2021, pour les prix du procédé ou produit de l'année, prix du chantier de l'année, prix de l'ingénierie géotechnique de l'année et prix du chantier d'investigation de l'année.

Le président du jury s'assurera également de la régularité du décompte des votes en ligne et de la désignation du lauréat du Trophée de l'innovation SOLSCOPE 2023, prix Jeunes.

Le jury, souverain de ses décisions, se réserve le droit :

- de ne pas attribuer les prix,
- de refuser des dossiers incomplets ou ne répondant pas aux critères du concours.

Le jury n'est pas dans l'obligation de motiver ses décisions, qui sont sans recours.

## **Article 7: Confidentialité**

Les membres du jury, et toute personne ayant accès aux dossiers déposés dans le cadre du présent concours, s'engagent à garder confidentielles les informations relatives à l'objet de la candidature, autre que ceux récompensés.

## **Article 8 - Annulation**

Les organisateurs se réservent le droit d'annuler ou de modifier partiellement ou en totalité le concours si les circonstances l'y obligent sans avoir à justifier cette décision et ne pourront, en aucun cas être tenus pour responsables.

## **Article 9- Engagements des candidats**

Tout candidat au concours de l'innovation SOLSCOPE s'engage à :

- accepter le prix sous sa forme attribuée
- prendre connaissance et accepter sans réserve le présent règlement,
- renoncer à tout recours concernant les conditions d'organisation du concours, les résultats et les décisions du jury,
- s'interdire toute réclamation ou demande de dédommagement en cas de modification, report ou annulation de la manifestation,
- détenir les droits de propriété intellectuelle de l'objet de la candidature ou être autorisé par les codétenteurs à candidater au concours de l'innovation SOLSCOPE,
- autoriser par avance et à titre gracieux, les organisateurs de SOLSCOPE, à reproduire et représenter son nom, adresse et photographie, sur tout support qui pourraient être utilisé dans toute manifestation liée au présent concours dans le respect du secret de la propriété industrielle et commerciale, sans que cette publication ou utilisation puisse ouvrir d'autres droits que ceux des récompenses gagnées,
- renoncer à revendiquer tout droit sur son image et fait son affaire de tous les droits de propriété intellectuelle de l'innovation présentée.