

*#daily4future*

Les ingénieurs sont la clé de notre avenir



*Le 15 mai 2023, suisse.ing lançait sa campagne de votation et d'image, avec l'objectif déclaré d'offrir une meilleure visibilité aux contributions de la branche de l'ingénierie à la protection du climat et au renforcement de la sécurité énergétique. La loi fédérale sur les objectifs en matière de protection du climat, sur l'innovation et sur le renforcement de la sécurité énergétique (LCI), soumise à votation le 18 juin 2023, figurait au cœur de la campagne. Cette dernière a d'ailleurs suscité l'intérêt de quotidiens comme le Blick et 20 minutes. Parallèlement, une opération d'affichage ciblée et une activité intense dans les médias sociaux ont contribué à une visibilité accrue de notre association, envoyant un signal fort pour l'ingénierie. La campagne se poursuit désormais au-delà de la récente votation, au sens d'une campagne d'image.*

*«Une opération d'affichage ciblée et une activité intense dans les médias sociaux ont contribué à une visibilité accrue de notre association, envoyant un signal fort pour l'ingénierie.»*

La loi sur le climat, largement approuvée par la population suisse lors des dernières votations, constitue pour les entreprises d'ingénierie un solide gage de sécurité en matière de planification et d'investissements, dans la mesure où elle fixe des conditions cadres claires pour de futurs projets. Notre branche ne se limite pas à planifier et à mettre en œuvre des projets d'assainissement. **Nous jouons un rôle clé!** Les ingénieurs s'engagent au quotidien en mettant leur expertise et leur capacité d'innovation au service de la recherche de solutions visant à renforcer la sécurité énergétique et à lutter contre le changement climatique. Des affiches au slogan #daily4future, étroitement associées à une campagne sur les canaux de médias sociaux, ont été placées dans différentes villes de Suisse pour rappeler ce message.

#### Visibilité et promotion de la relève

suisse.ing est le porte-parole de l'ensemble du secteur de l'ingénierie et de la planification. La campagne menée par ses soins entendait non seulement faire valoir les avantages de la loi sur le climat pour la population et l'économie suisses, mais également braquer les projecteurs sur la branche de l'ingénierie tout entière. Aussi le site Internet [www.daily4future.ch](http://www.daily4future.ch) présente-t-il depuis le 15 mai des projets d'ingénierie exemplaires axés sur la sécurité énergétique et la protection du climat. Cet éventail de projets sera à l'avenir complété régulièrement par de nouveaux exemples issus de tous les autres champs d'activités et domaines thématiques dans lesquels œuvrent nos membres, mettant ainsi en avant l'extrême diversité de nos professions. **Les ingénieurs sont les garants d'une infrastructure performante, économiquement et écologiquement durable. De par leur rôle de modèles, ils endossent une responsabilité majeure dans la planification de notre avenir et le façonnage de nos espaces de vie.**

**Tu veux agir contre le  
changement climatique  
et ses effets ?**

**Chez nous, t'es à la bon**

**Lutter contre la crise  
climatique et renforcer  
l'économie suisse ?**

**Chez nous, t'es à  
la bonne adresse ! →**



### **Un appel à construire l'avenir**

Comme le symbolise le titre lui-même *#daily4future* – «Au quotidien pour l'avenir!» –, la campagne de *suisse.ing* est appelée à se poursuivre au-delà de la votation du 18 juin 2023. Il s'agit, pour l'association patronale que nous sommes, de permettre à l'ingénierie de se profiler comme une branche attrayante pour les jeunes gens, garçons et filles. Il nous revient de continuer à renforcer la conscience collective de l'importance de cet art et à inspirer les prochaines générations de professionnels. Le site Internet [www.daily4future.ch](http://www.daily4future.ch) appelle les jeunes qui aspirent à mettre leurs compétences et leurs passions au profit de la protection du climat et de l'innovation, à devenir ingénieur ou ingénieure. Il présente en outre les différentes offres d'apprentissage professionnel ou de cursus appropriés dans les hautes écoles (spécialisées) concernées.

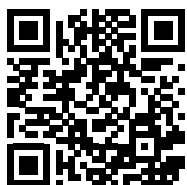


### Ensemble avec nos membres #daily4future

Nous saisissons l'occasion de remercier ici les nombreuses entreprises membres, les particuliers, chercheurs et universités ainsi que les associations versées dans la démarche qui, outre leurs activités quotidiennes, participent activement à la campagne. En donnant un aperçu de vos projets, en accrochant nos affiches dans vos entreprises, en alimentant les réseaux sociaux, vous faites du hashtag #daily4future un emblème de l'ingénierie. Votre soutien et votre engagement à la campagne portent notre message auprès du grand public et le sensibilise à notre branche. Continuons ensemble de plaider l'importance, la pertinence et l'attrait des professions d'ingénieur!

**Vous connaissez un projet passionnant dont vous souhaiteriez nous faire part ou êtes intéressé à commander des affiches au format F4?**

Alors adressez-vous directement au secrétariat, à l'adresse [livia.brahier@suisse-ing.ch](mailto:livia.brahier@suisse-ing.ch).



Apprenez-en davantage  
sur la campagne

*«Le site Internet [www.daily4future.ch](http://www.daily4future.ch)  
appelle les jeunes qui aspirent à mettre leurs  
compétences et leurs passions au profit  
de la protection du climat et de l'innovation,  
à devenir ingénieur ou ingénieure.»*