

152<sup>e</sup> Assemblée générale de l'ASIT (Association suisse d'inspection technique)

## **L'Assemblée générale de l'ASIT – une nouvelle fois sous forme écrite**

**Wallisellen, le 29 juin 2021 – Cette année encore, l'Assemblée générale de l'ASIT s'est déroulée sous forme écrite en raison des prescriptions officielles relatives au coronavirus. L'ASIT revient sur une année positive et riche en événements. En ce qui concerne la numérisation, l'ASIT se voit confortée dans sa démarche – de nombreuses étapes de développement ont été accélérées par la situation.**

### **Tenue par écrit**

Comme l'année précédente, l'Assemblée générale s'est déroulée par écrit. Les membres de l'association qui ont participé au vote par correspondance ont approuvé les demandes à une large majorité.

### **Modernisation des statuts et nouvelles élections au comité de direction**

L'ASIT a procédé à la modernisation des statuts existants. Désormais, il existe également la possibilité d'un mécénat. Messieurs Christian Plüss et Michael Wieser ont été élus au comité de direction pour venir compléter et renforcer ce dernier.

Christian Plüss dirige la société CarPostal SA depuis 2018 et est membre de la direction du groupe Poste CH SA. Michael Wieser est responsable de l'unité opérationnelle Projets et ingénierie et membre de la direction de CFF Énergie.

### **Le rapport annuel de l'ASIT pour la première fois au format numérique**

Pour la première fois dans la longue histoire de l'ASIT, le rapport annuel 2020 a été publié au format numérique. L'ASIT a ainsi fait un pas de plus vers la numérisation de sa communication.

### **Exercice 2020 positif**

Le groupe ASIT, composé de l'ASIT et de la société Swiss Safety Center SA, affiche une nouvelle fois un exercice positif. Le résultat d'exploitation consolidé a pu être amélioré malgré diverses difficultés liées à la pandémie. La location des bureaux dans le bâtiment d'extension a désormais été menée à bien.

### **Pour l'ASIT, 2020 a aussi été notamment une année de réalisations innovantes.**

Dans le domaine de la formation en particulier, mais aussi dans celui de l'automatisation, le groupe ASIT a fait de grands progrès qui n'auraient peut-être pas été possibles aussi rapidement et dans cette mesure sans la crise. Le développement de contrôles non destructifs modernes faisant appel à l'intelligence artificielle et à la robotique a franchi une nouvelle étape ; les mots clés sont ici des thématiques telles que Echolyst, Phased Array Ultrasonic ou Vision Systems.

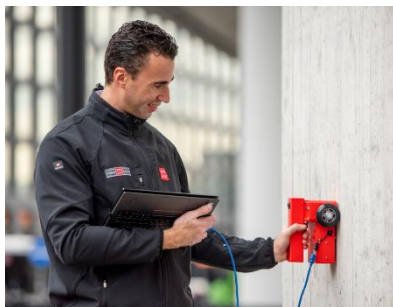
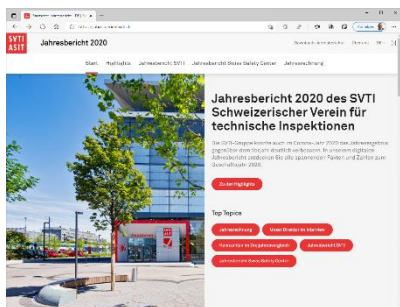
### **Perspectives optimistes**

La direction de l'ASIT est convaincue que l'entreprise continuera à évoluer positivement dans les années à venir et qu'elle maintiendra et consolidera sa position forte dans le secteur de l'inspection technique. Les conditions sont également optimales pour poursuivre la croissance et le développement de Swiss Safety Center SA. La filiale dispose d'un grand potentiel dans ses différents domaines d'activité pour continuer à se développer sur le marché et étendre progressivement son rôle de prestataire de services innovant dans les domaines de la technologie de sécurité et de la technologie environnementale.

Image 1 : Rapport annuel de l'ASIT au format numérique (capture d'écran <https://rapportannuel.svti.ch/fr>)

Image 2 : Contrôle non destructif dans le secteur de la construction avec le système Echolyst

Image 3 : Contrôle de soudures à l'aide d'un crawler à ultrasons



---

## L'ASIT – plus de 150 ans au service de la sécurité

L'ASIT, Association suisse d'inspection technique, compte parmi les institutions suisses les plus importantes dans le domaine de la surveillance technique de sécurité. Association privée, indépendante et à but non lucratif, l'ASIT a été fondée en 1869. Elle compte quelque 8000 membres et prend en charge des mandats aussi bien publics que privés émis par les autorités de la Confédération et des cantons.

L'objectif de l'ASIT consiste à éviter les accidents, les dysfonctionnements et les dommages, et à éliminer les dangers dans la production et l'exploitation de dispositifs techniques de toutes sortes. Parmi les activités principales de l'ASIT, on peut citer la surveillance des installations et appareils techniques, comme les conduites et les pipelines, les installations dans les centrales électriques et les récipients sous pression, ainsi que la surveillance du marché des ascenseurs et équipements sous pression.

L'ASIT compte plusieurs départements : Inspection des chaudières, Inspection fédérale des pipelines (IFP), Inspection nucléaire, Inspection fédérale des ascenseurs (IFA) et Surveillance du marché des équipements sous pression.

Tout comme la société Swiss Safety Center SA, l'ASIT fait partie du groupe ASIT, le centre de compétences indépendant pour la sécurité technique et la gestion des risques.

Plus d'informations sur [www.svti.ch/fr](http://www.svti.ch/fr)

Contact :  
Andrea Krugfahrt  
Responsable marketing/communication  
ASIT Association suisse d'inspection technique  
Téléphone : 044 877 62 91  
[andrea.krugfahrt@svti.ch](mailto:andrea.krugfahrt@svti.ch)