

APPEL AUX CONFÉRENCIERS

Pour approfondir et partager nos connaissances autour de la fonction première de la montre, nous vous proposons la Journée d'Etude, sur le thème:

Fiabilité et robustesse

Mesure précise du temps au cours du temps

Cette Journée d'Etude aura lieu à Montreux le 20 septembre 2012

Les conférenciers intéressés sont invités à soumettre des propositions traitant des sujets suivants:

- Innovations et constructions permettant d'améliorer:
 - la résistance aux chocs
 - la longévité du mouvement et de l'habillement
 - la précision et la stabilité de la marche de la montre
- Homologation et tests du mouvement et de la montre
- Contrôle
- Résistance à la corrosion et à la dégradation
- Processus de fabrication et d'industrialisation améliorant la fiabilité et la robustesse

Les conférences auront une durée de 25 minutes y compris 5 minutes de questions. Elles feront l'objet d'une publication dans les Actes de la Journée d'Etude.

Soumission des résumés

Les propositions de conférences doivent contenir un résumé d'environ 150 à 200 mots décrivant les principaux aspects de la présentation envisagée. Un en-tête précisera le titre exact de la conférence, le nom et le prénom du conférencier de même que ses coordonnées professionnelles.

Les soumissions doivent être adressées par courrier ou par e-mail au secrétariat de la Société Suisse de Chronométrie jusqu'au **23 mars 2012**.

Lors de la sélection finale, la Commission scientifique portera une attention particulière aux propositions satisfaisant les objectifs de sensibilisation et de communication de la SSC, en relation avec le savoir-faire horloger.

Les soumissionnaires seront informés jusqu'au 16 avril 2012 de l'acceptation de leur présentation. Dans le même courrier seront jointes les instructions pour la rédaction du texte à publier dans les Actes de la Journée d'Etude.

D'avance merci pour vos propositions.

La Commission scientifique