

Mercredi 3 novembre 2021**14h00 – 17h00**Rue Jaquet-Droz 1, Neuchâtel
Salles Musicienne/Dessinateur**Micro-usinage et usinage ultra-précision à l'aide
d'outils coupants**

- 13h45 : Accueil
- 14h00–14h30 : **L'usinage : l'état de l'art, les tendances et son avenir**
Prof. Dr. K. Wegener, ETHZ
- 14h30–15h00 : **Micro-usinage : outils et usinage à l'échelle du micromètre**
Josef Stirnimann, inspire AG
- 15h00–15h30 : **Usinage ultra-précision : exigences dans la gamme submicrométrique**
Dr. Raoul Roth, Rhysearch
- 15h30–16h00 : *Pause*
- 16h00–16h45 : **Table ronde avec la participation du public**

*Participation ouverte à tous, gratuite pour les membres de l'ASRH.
Inscription (obligatoire) sur le site de l'ASRH*