



## AFDT: JOURNÉES DE LA PRESSE 2024

**L'Association des fabricants de décolletages et de taillages (AFDT) est une association professionnelle qui couvre la Suisse romande et qui compte bientôt une centaine d'entreprises membres. Très active dans la promotion de la filière du décolletage, elle organise de nombreux événements visant à promouvoir cette industrie. Parmi ses activités, les Journées de la presse rencontrent un beau succès.**

Les Journées de la presse ont pour buts de présenter l'industrie du décolletage et ses partenaires, de démontrer le haut niveau technologique de cette activité, son importance dans la chaîne des valeurs des microtechniques ainsi que de valoriser les métiers techniques.

Dans ce cadre, l'AFDT organise des visites d'entreprises pour les médias en sélectionnant si possible les entreprises en fonction de leurs domaines d'activités tels que la technologie médicale, l'horlogerie, la connectique, l'aéronautique ou d'autres.

### L'ARC JURASSIEN, FLEURON DES MICROTECHNIQUES

Chaque année, une région différente est au programme. Cette année c'était le Canton du Jura avec comme thème principal de ces sixièmes Journées «L'excellence au service de l'industrie horlogère». Six entreprises delémontaines sous-traitantes et partenaires de l'industrie horlogère ont présenté leurs produits et savoir-faire aux médias invités: EasyDec SA, Steulet Microtechnique SA, Pivodel SA, Joray Wyss SA, NTE SA et CLA SA.

Ces visites, remarquables, ont une fois de plus permis de mettre en évidence le niveau de compétences de ce domaine reconnu dans le monde entier. Les exigences extrêmes de l'industrie horlogère suisse trouvent réponse auprès de ces entreprises qui vont bien au-delà du niveau de sous-traitants et qui sont de véritables partenaires technologiques de l'excellence. Les hôtes de ces Journées ont su exprimer leur passion à l'occasion de la table ronde organisée à la Chambre de commerce et d'industrie du Jura. Les échanges chaleureux ont mis un terme à ces passionnantes Journées de la presse 2024.

L'Arc jurassien est décidément un véritable centre de compétences du domaine des microtechniques.