

Dans le cadre du Programme INTERREG V

# Atelier Go Smart Frames 1

*La vision augmentée dans l'industrie : des projets innovants pour des marchés de grande valeur*

**Vendredi 14 décembre 2018, de 13h30 à 17h00**

Dans les locaux de Coherent Streams, 4<sup>e</sup> étage, avenue des Baumettes 5, 1020 Renens, Suisse.

## PROGRAMME

<b>13h00 à 13h30</b>	Accueil
<b>13h30 à 13h45</b>	Présentation des participants
<b>13h45 à 14h15</b>	Présentation de l'action Go Smart Frames, du mode de travail envisagé pour les ateliers et, brièvement, des projets de GSF1
<b>14h15 à 14h45</b>	Darix, l'épreuve du feu et au-delà : <ul style="list-style-type: none"><li>- Où en est l'entreprise, que cherche-t-elle, dans le domaine de la lutte contre le feu et sur d'autres marchés ?</li><li>- Echanges et discussions, besoins additionnels à explorer</li><li>- Les prochaines étapes</li></ul>
<b>14h45-15h15</b>	In-Control : guidage de personnes hors de zones de danger ou sinistrées <ul style="list-style-type: none"><li>- Où en est la démarche, que vise-t-elle, comment l'ancrer dans des besoins indispensables et pour quels partenariats ?</li><li>- Echanges et discussions sur les technos, les scénarios et modèles d'affaire</li><li>- Fertilisation croisée possible entre les deux projets, ajout possible d'IA</li><li>- Les prochaines étapes</li></ul>
	Pause
<b>15h30 à 16h15</b>	Le projet MSW : un projet d'empowerment du client passionné par l'horlogerie <ul style="list-style-type: none"><li>- L'idée de départ et la base de compétences technologiques minimale</li><li>- L'apport de la réalité augmentée et mixte</li><li>- Fertilisation croisée possible entre les trois projets</li><li>- Prochaines étapes</li></ul>
<b>16h15 à 17h00</b>	Préparation/cahier des charges des prochains ateliers, conclusion et dates à fixer



Pour toute question, prière de s'adresser à :

**M. Pierre Rossel**

Chief Innovation Officer  
Coherent Streams  
+41 79 751 20 18

