

Date de la contribution	Structure	Nom / Fonction	Contributions des membres du CS	Réponses de l'AG
<p>Approbation du Rapport Annuel de Mise en Œuvre (RAMO) au 31/12/2019 des Programmes de Développement Rural FEADER 2014-2020 Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne. Approbation du Rapport Annuel de Mise en Œuvre (RAMO) au 31/12/2019 des Programmes Opérationnels FEDER FSE IEJ 2014-2020 Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne. Présentation pour avis de la première version du programme FEDER-FSE+ Grand Est 2021/2027. Information sur le remaquetage des Programmes Opérationnels FEDER FSE IEJ 2014-2020 Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne. Approbation de modifications des Programmes Opérationnels FEDER FSE IEJ 2014-2020 Alsace Lorraine et Champagne-Ardenne. (NB : le remaquetage annoncé pour septembre étant repoussé avec REACT-EU).</p>				
22/09/2020	Pôle de compétitivité MATERIALIA	Céline ESCOFFIER pour l'équipe de Materialia	Avis Favorable	
23/09/2020	Rectorat de Nancy-Metz Site Saurupt	Sébastien MEYER	Avis Favorable	
<p>Présentation pour avis de la première version du programme FEDER-FSE+ Grand Est 2021/2027.</p>				
25/09/2020	UTT - Université de Technologie de Troyes	Thierry BOULOGNE Directeur adjoint aux Relations internationales - Développement Stratégique	<p>Après une étude de la documentation transmise au sujet de ladite consultation citée en objet, les équipes de l'Université de technologie de Troyes ont accueilli favorablement la première version du programme FEDRE-FSE+ 2021-2017 et plus particulièrement les objectifs A1 et C6.</p> <p>A. Enjeu A : Réussir la transformation de l'économie via la spécialisation intelligente, la transition industrielle et numérique des territoires ainsi que le soutien aux entreprises fragilisées par la crise</p> <p>A1 : Améliorer les capacités de recherche et d'innovation ainsi que l'utilisation des technologies de pointe</p> <p>Commentaires UTT, nous saluons :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'accompagnement à l'acquisition d'équipements, et aux recrutements d'emplois scientifiques - La prise en compte de tous les niveaux de l'échelle TRL, qui, en notre qualité d'université de technologie, correspond bien au spectre de l'activité de recherche de nos équipes - Nous restons attentifs à la sortie de la prochaine S3 dont les consultations préalables semblaient encourageantes de notre côté, tant les thématiques mentionnées couvraient l'ensemble de nos domaines d'expertises. 	

Date de la contribution	Structure	Nom / Fonction	Contributions des membres du CS	Réponses de l'AG
25/09/2020	UTT - Université de Technologie de Troyes	Thierry BOULOGNE Directeur adjoint aux Relations internationales - Développement Stratégique	<p>Enjeu C : Agir pour les potentiels humains, l'emploi, le bien-être et la qualité de vie</p> <p>C6 : Formation tout au long de la vie : Promouvoir l'apprentissage tout au long de la vie, notamment les possibilités de perfectionnement professionnel et de requalification flexibles pour tous en tenant compte des compétences numériques, mieux anticiper les changements et les nouvelles exigences en matière de compétences fondées sur les besoins du marché du travail, faciliter les transitions professionnelles et promouvoir la mobilité professionnelle</p> <p>Commentaires UTT : Ces enjeux semblent compatibles avec nos ambitions que nous vous avons partagées lors de votre récente consultation FSE, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'accessibilité de l'ensemble des parcours de formation d'ingénieur UTT en apprentissage (création d'UFA Ingénieurs) et développement d'UFA Européennes dans le sillage du programme "Université Européenne" - La conception et mise en œuvre de micro-certifications pour faciliter les démarches de perfectionnement professionnel et de VAE Hybride - projet CUBES UTT 	