

AGENDA ATELIERS COLLABORATIFS OSV 2022 - GROUPES DE TRAVAIL TEXTILE & HARD GOODS

Légende

	objet tous types de produits
	objet spécifique produits textiles (apparel, footwear, vtc...)
	objet spécifique produits hard goods

N°	Date	horaire	Format	Thématique chapeau	Sujet 1	Nom entreprise Intervenant 1	Nom Intervenant 1	Sujet 2	Nom entreprise intervenants 2	Nom Intervenant 2	Sujet 3	Nom entreprise intervenants 3	Nom Intervenant 3	Sujet 4	Nom entreprise intervenants 4	Nom Intervenant 4
1	25/01/2022	14h00 - 17h00	webinaire OSV x TECHTERA disponible en replay	Thématique RSE : volet réglementaire dans le cadre de la loi AGEC pour les filières REP TLC et ASL	Evolution réglementaire sur la filière REP TLC et définition du périmètre des produits concernés	REFASHION	Hélène Daret, Directrice Pole Marques et de la Relation Adhérents	Mise en place de la nouvelle filière REP ASL	ECOLOGIC	Vanessa Montagna, Directrice des Nouvelles Filières	Présentation de la loi AGEC : Triman, garantie légale de conformité, caractéristiques environnementales des produits, obligation de mise à disposition des pièces détachées	UNION SPORT ET CYCLE	Julien Aubignat, Secrétaire Général Simon Bile, Chargé d'affaires publiques Référent Environnement			
2	07/03/2022	15h00 - 17h00	Présentiel à Annecy, à confirmer	2. Gestion de la fin de vie des produits (recyclabilité, réparabilité,...)	Recyclage des produits textiles partie 2 : - Panorama des solutions / technologies industrielles existantes de recyclage textile et leur niveau de maturité / capacités industrielles,...	DECATHLON	Bourazou KECHCHE, Textile Recycling Project Leader	Recyclage des produits textiles partie 2 : - Identification et traçabilité des produits et matières en post-consumer dans une optique d'économie circulaire (réemploi ou recyclage)	DECATHLON	Jérôme LEMAY, RFD Industrial Director	Présentation d'une application et d'un système de suivi de pièces détachées et de traçabilité produit durant le cycle de vie produit (tous types de produits)	ITERATIF	Ben Levy Mc Naughton, Fondateur / CEO			
3	05/04/2022	9h30 - 12h30 Accueil café à 9h00	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	3. Méthodologies et outils de mesure de l'impact environnemental de la conception produits / Méthodes d'éco-conception	Présentation d'outils internes d'ACV : approche comparative des méthodes de Decathlon et Ecolab Présentation d'un projet de méthode d'affichage environnemental textile et état des lieux réglementaire français et européen	DECATHLON	Quentin BADDONNEL, Project Leader for Environmental Evaluation Sustainability Julie SOULIGNAC (Ecolab), Chef de projet éco-conception	Retour d'expérience sur une ACV textile et la méthode d'affichage environnemental existante de l'Ademe	ROSSIGNOL	Céline Altermatt, Quality Coordinator Apparel	Présentation de l'approche éco-conception de SAOLA sur une chaussure life style	SAOLA	Guillaume LINOSSIER, Fondateur			
4	18/05/2022	Conférences* du salon : 9h30 - 10h45 Visite guidée du salon par OSV : 11h - 12h Atelier collaboratif OSV : 14h - 17h *par Picture, Decathlon, Airgroup Iteratif	Journée en présentiel organisée sur le salon SOLUCIR - Annecy, Espaces Rencontres	Economie Circulaire	Mise en place d'une filière de collecte, upcycling et recyclage de la fibre du ski : 1/ Présentation et retour d'expérience sur le projet SKR sur le volet upcycling par SKI n° SURF et CYCLA CONSEIL 2/ Retour d'expérience sur la mise en place de la filière de collecte et de tri des skis par TRI-VALLEES	SKI n° SURF CYCLA CONSEIL TRI-VALLEES	Bruno DUBOIS, Fondateur SKI n° Surf Anne-Elise LENNE, Fondatrice Cyclis Conseil Gauthier Mestrallet, Président Directeur Général TRI-Vallees	Présentation du processus de création sur les skis et snowboards en fin de vie	NOK BOARDS	Adrien REGUIS, Fondateur	Retour d'expérience sur l'upcycling des skis alpins, skis de fond en mobiliers et autres structures	SKI TEC	Emilie VUILLEQUEZ, Directrice Générale			
5	14/06/2022	10h00 - 12h30 Accueil café à 9h30	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	1. Matières éco-responsables 4. Réduction de l'impact environnemental du processus de production des produits	Présentation des labels (matières et fournisseurs) : critères, explications, pertinence pour orienter les choix de conception	IFTH Institut Français du Textile et de l'Habillement	Carole GARBOWSKI, Consultante experte secteur industriel EPI et Articles de sports et loisirs grand public Denis COUVRET, Consultant et formateur en chimie textile et réglementations	Retour d'expérience sur les aspects : - méthode et critères de choix de fournisseurs de matières éco-responsables - accompagnement des partenaires industriels (fournisseurs et confectionneurs) à la réduction de leur impact environnemental - rélocalisation de la production des produits textiles en Europe quand le savoir-faire est expatrié en Asie	Intervenant à confirmer (marque outdoor textile)	Intervenant à confirmer	Présentation du projet de développement d'un tissu technique recyclable pour le footwear	CHAMATEX	Agathe MASIL, Innovation & Customer Manager			
6	12/07/2022	10h00 - 12h30 Accueil café à 9h30	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	Economie Circulaire : réparabilité et réparation des produits hard goods	Présentation de la méthode de mesure de l'indice de réparabilité et retour d'expérience sur les groupes de travail engagés avec d'autres marques pour différentes familles de produits	DECATHLON	Benoît JEULIN, Electronic Process Sustainable Development Leader & Project manager	Présentation du réseau de réparation et du SAV de MAVIC	MAVIC GROUP	Arnaud Bonargent, Composite Product Manager, R&D Product Leader	Présentation du catalogue on-line de pièces détachées pour la réparation et du SAV (produits winter, etc)	DECATHLON	Pierre-Yves Deceuss, ingénieur R&D			
7	20/09/2022	10h00 - 12h30 Accueil café à 9h30	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	2. Gestion de la fin de vie des produits (recyclabilité, réparabilité,...)	Présentation du service de réparation de Patagonia et des innovations mises en œuvre pour une amélioration continue / partage du réseau de recycleurs	PATAGONIA	Anne-Laure LAMBERT, Responsable qualité et réparation	Retour d'expérience sur un atelier et service de réparation de chaussures outdoor	Intervenant à confirmer	Intervenant à confirmer	Retour d'expérience sur le sous-groupe projet OSV SGRS Recyclabilité des produits textiles : guide d'éco-conception pour rendre les produits plus facilement recyclables	OSV x marque participante	Intervenants à confirmer			
8	06/10/2022	09h30 - 12h30 Accueil café à 9h00	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	Réduction de l'impact RSE global du sourcing (matières premières / fournisseurs / composants / usines)	Panorama de solutions de matières alternatives biosourcées et/ou recyclées et/ou recyclables et plus durables : matières plastiques, composites... -> solutions disponibles sur le marché -> solutions en cours de développement -> matériaux/biobasiques	POLYMERS x POLYVIA x IPC	Amélie Bru-Chambet, Chargée de mission Innovation Sébastien Mousard, Responsable Pôle Performance Industrielle Gilles Denner, Directeur R&D	Présentation d'un projet collaboratif de développement d'une fibre carbone recyclable pour les skis	TECHTERA	Corinne FARACE - Déléguée générale						
9	15/11/2022	9h30 - 12h30 Accueil café à 9h00	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	Economie circulaire	Présentation du projet d'écologie industrielle et territoriale de PETZL : "ses déchets sont les matières premières des autres et vice-versa"	PETZL	Marie PAILLER, Responsable RSE Manon DE GAULSIAC, Chef de projet environnement	Retour d'expérience d'une marque outdoor sur la résilience / recyclage des chutes de production	Intervenant à confirmer	Intervenant à confirmer	Communication / retour d'expérience sur un projet européen en cours sur le sujet de la valorisation des chutes de production textiles	TECHTERA	Corinne FARACE, Déléguée Générale ou Francesca PAGLIARLO, Chargée de projet innovation Economie circulaire	Retour d'expérience / présentation d'exemples de démonstrateurs de filières de recyclage (matières plastiques et textiles) dans le cadre du projet collaboratif ICE PEAC (intervention à confirmer)	TECHTERA	Corinne FARACE, Déléguée Générale
10	1er/12/2022	9h30 - 12h30 Accueil café à 9h00	Présentiel à Annecy, selon conditions sanitaires	Economie Circulaire : recyclage des produits hard goods	Présentation des solutions industrielles existantes de recyclage des produits hard goods en fin de vie (filières des matières plastiques, métal, composites,...) : niveau de maturité, limites (problématiques de désassemblage,...)	POLYMERS x IPC	Amélie BRU-CHAMBERT, Chargée de mission Innovation ou expert du réseau en désassemblage Gilles DENNER - Directeur R&D	Présentation des procédés existants de recyclage mécanique des produits hard goods et des contraintes de désassemblage (hétérogénéité des matériaux, tri, points bloquants) Retour d'expérience sur des essais menés sur le recyclage de skis et de chaussures de ski	MOB-E SCRAP	Eric LOUVERT, Président	Retour d'expérience sur le projet de recyclage de chaussures de ski "Recycle your Boots" de Tecnica	TECNICA - filière France	Julien PREVOT -Blizard, Tecnica Sales and Marketing Manager France Germain MAURER, Responsable Marketing France chez Tecnica Group	Retour d'expérience sur un projet interne de recyclage de casque "Zero waste helmet" : aspects conception produit et filière de collecte et recyclage	DECATHLON	Marie OUBIN, Sustainable development leader - Helmet team