



PROGRAMME

08h30 - 09h00 : Accueil Café

09h00 - 09h45 : Allocution de bienvenue & Présentation de la Journée Thématique

- Allocution de bienvenue
Erasmia Dupenloup, Déléguée Générale de Minalogic & **Christophe Coriou**, Délégué Général du MEDEF Haute-Savoie
- Présentation de la démarche du Grand Anancy et CITIA en réponse à l'AAP Pôle Territorial des Industries Culturelles et Créatives (ICC*)
Représentant.e du Grand Anancy & Yannick Heude, Responsable Développement Economique et des Formations - CITIA
- Pourquoi aborder la convergence entre les Industries Culturelles et Créatives (ICC) et l'Industrie ?
David Gal-Regniez, Directeur Technique "Contenus & Usages", Animateur des Communautés "Industries Culturelles et Créatives" & "NewSpace"

POURQUOI ANTICIPER L'EMERGENCE DES MONDES VIRTUELS INDUSTRIELS ET CREATIFS ?

THEME I : Pipeline & architecture numérique de production

09h45 - 10h30 : Pipeline de production & architecture informatique : entre complexité et enjeux

- Comprendre l'importance du pipeline de production d'un studio d'animation
Madjid CHAMECK, CEO - InTheBox
- Transition numérique dans l'industrie : architecture informatique du processus de production
Séverine STROPPIANA, ex-DSI Groupe FOURNIER et Botanic
- [Focus] Accompagnement Minalogic : Appel à projets, Groupe de travail & Think-Tank
- Présentations des démonstrateurs

10h30 - 11h15 : Pause-Café / Networking / Session posters & Démonstrateurs

* ICC : Jeu vidéo, Cinéma, Audiovisuel, Design, Patrimoine et Architecture, Spectacle vivant, Musique, Arts graphiques et numériques...

11h15- 11h30 : Comprendre et intégrer le calcul intensif dans son activité (état de l'art du calcul intensif et enjeux industriels)

- Etat de l'art du Calcul intensif. Des origines aux perspectives et enjeux actuels.
Sébastien Monnet, Directeur adjoint & expert HPC, Laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'Information et de la Connaissance (LISTIC)
- [Focus] - Présentation du Programme d'Accompagnement des PME IDEFICS
Nadine Neyroud-Gigleux, Ingénieure CNRS au Laboratoire d'Annecy de Physique des Particules (LAPP)

11h30 – 12h30 : Usage du Calcul intensif. Entre performance et maîtrise de l'impact environnemental.

- L'usage des fermes de rendu dans l'industrie du cinéma (animation, VFX) et consommation énergétique
Perrine Boënnec, Business Developer - Qarnot Computing
- Calcul intensif industriel, économie circulaire et usages prospectifs
Gilles Deleuze, Director, Research & Partnerships & **Sébastien Pussiau**, Sales Manager Europe – Exaion
- Hydrogène et centres de calcul, solution d'avenir ? En exemple le projet ICC H2Digital à Avignon, 1er data center urbain à hydrogène vert, économe et autonome en énergie, au service des industries culturelles et créatives
Julien DEPARIS, Directeur de l'Ecole des Nouvelles Images & **Jérôme David**, CEO de Zent & **Mathieu Rey**, Co-Fondateur and CG Supervisor de TNZPV
- [Focus] Présentation du European Digital Innovation Hub (eDIH) minaSmart et mise en place d'un groupe de travail High Performance Computing (HPC)

12h30 - 14h00 : Déjeuner / Networking/ Session posters & Démonstrateurs

THEME II : Technologies des mondes immersifs

14h00 - 15h00 : Les métavers sont morts, vive les métavers !

- Etat de l'art & perspectives des mondes virtuels culturels et industriels
Timothée Silvestre, Technological Foresight – CEA
- Métavers, vision d'un éditeur majeur du jeu vidéo
Intervenant.e à venir - UBISOFT Annecy
- Métavers industriel, ultime étape de la virtualisation de l'usine ?
Denis Goudstikker, Xcelerator Portfolio Business Development Executive - Siemens Digital Industries Software
- [Focus] Appel à Projets Culture Immersive et Métavers

15h00 - 16h00 : Penser les interactions dans les mondes virtuels : micro-geste et collaboration numérique

- Du micro-geste à la collaboration numérique
Laurence Nigay, Professeure au LIG - Laboratoire d'Informatique de Grenoble & Responsable du Projet ANR MIC – Interaction et Micro-Geste en Contexte
- [Focus] Programmes et équipements prioritaires de recherche (PEPR) eSEMBLE
Laurence Nigay, Co-Directrice du PEPR eSEMBLE
- Interaction immersive exploratoire : le gant connecté
Thierry Sauvaget, CEO, AVA
- [Focus] Evénements Actions Minalogic : Stand Ombrelle MIFA + Journée Thématique "Intelligence Artificielle dans les Industries Culturelles & Créatives" +++

16h00 - 17h00 : Conclusion (en compagnie d'André Montaud, ancien DG de Thésame)

+ Networking/ Session posters & Démonstrateurs