

Votre guide d'accès au salon « Tournée des Campus : à la découverte des métiers »

Edition 2020-2021



1 – COMMENT SE CONNECTER ET NAVIGUER DANS LE SALON VIRTUEL ?

Avant le Jour-J : une pré-inscription est nécessaire.

Cette phase est indispensable, **tant que vous n'aurez pas activé le compte vous n'aurez pas accès à la plate-forme**



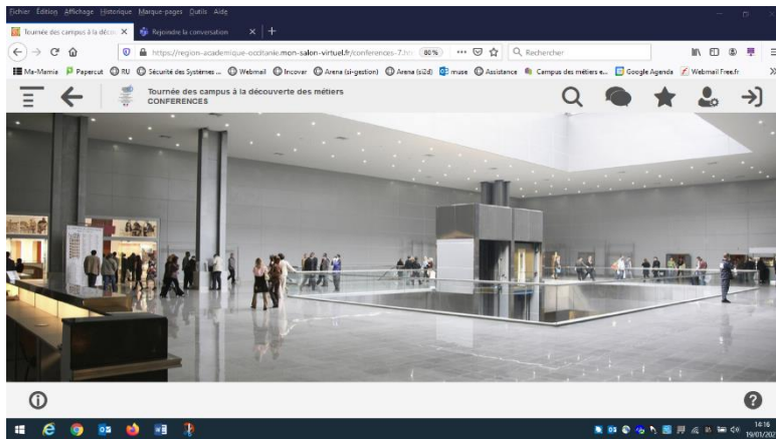
1 connexion = 1 adresse mail

1. Utiliser le navigateur **FIREFOX**
2. Se connecter à l'adresse : <https://region-academique-occitanie.mon-salon-virtuel.fr/>
3. Entrer vos informations
4. Vous pourrez retrouver ce lien et toutes les informations sur la Tournée et ses étapes sur le site maforpro@ac-toulouse.fr en suivant le lien [ici](#)

Lors de votre pré-inscription, pensez à noter votre mot de passe utile lors du jour du salon !

Si vous avez oublié votre mot de passe ou si lors d'une nouvelle connexion on vous signale que vous êtes déjà inscrit, **PAS DE PANIQUE**. Il vous suffira de vous connecter le jour du salon, un peu avant son ouverture, et de cliquer sur **mot de passe oublié** pour générer un nouveau mot de passe. **Avant le jour d'ouverture du salon, cette fonctionnalité n'est pas active !**

Le jour J : une fois vos identifiants renseignés, vous arrivez ICI



Puis ICI

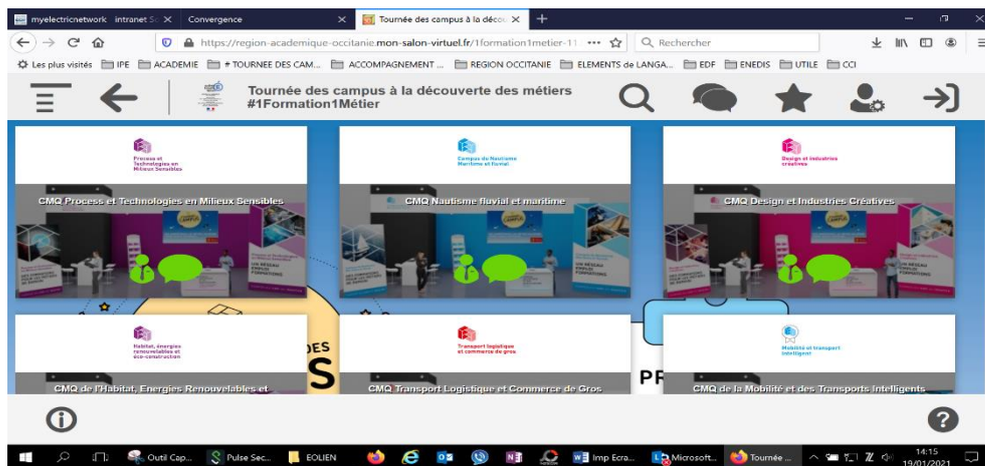


Vous avez le choix d'assister à une conférence et/ou de visiter les stands animés par les Campus des Métiers et des Qualifications.

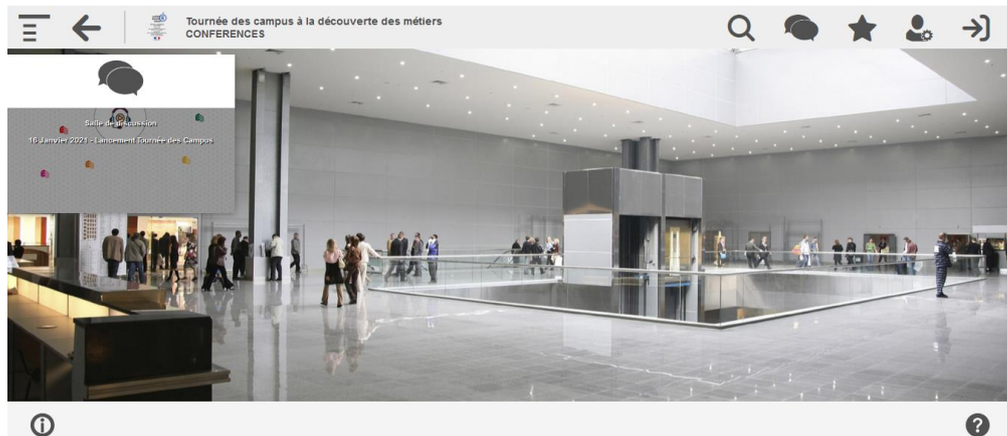
Les stands présentent les métiers, les formations de chaque filière et donnent la possibilité d'échanger avec les professionnels de la formation et les partenaires d'entreprise.

Comment distinguer un stand ouvert avec animation et accueil du public d'un stand en consultation uniquement ? le stand ouvert est représenté par

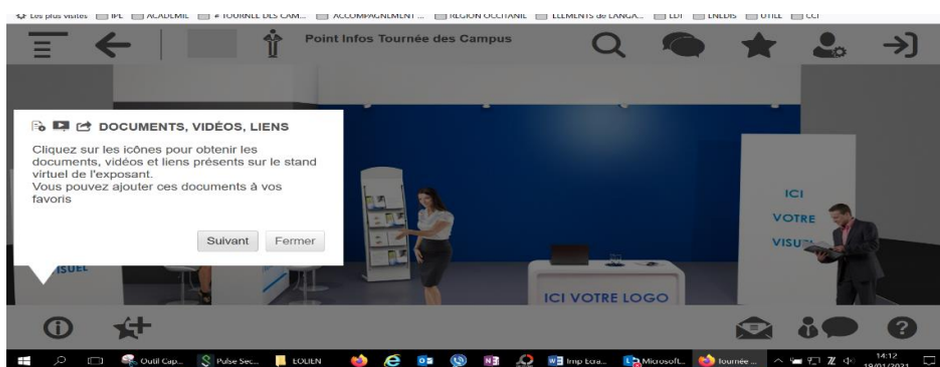




Les conférences, différentes thématiques sont abordées comme les métiers d’avenir, les métiers en transition, les métiers innovants....



Et si vous le souhaitez, vous pouvez aussi regarder des vidéos métiers, des témoignages, ...



Les conférences thématiques sont accessibles aussi sur la page accueil de la plate-forme du salon. Les vidéos sont consultables via la chaîne YouTube ; cliquez sur la vidéo pour lancer la lecture.

Les stands, chaque campus est présent sur un stand

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Transition énergétique
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Process et Technologies en Milieux Sensibles
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Habitat, énergies renouvelables et éco-construction
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Transport, logistique et commerce de gros
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
STP et usages du numérique
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Tourisme Pyrénéen
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Gastronomie, hôtellerie et tourisme
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Design et industries créatives
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Industrie du futur
Occitanie

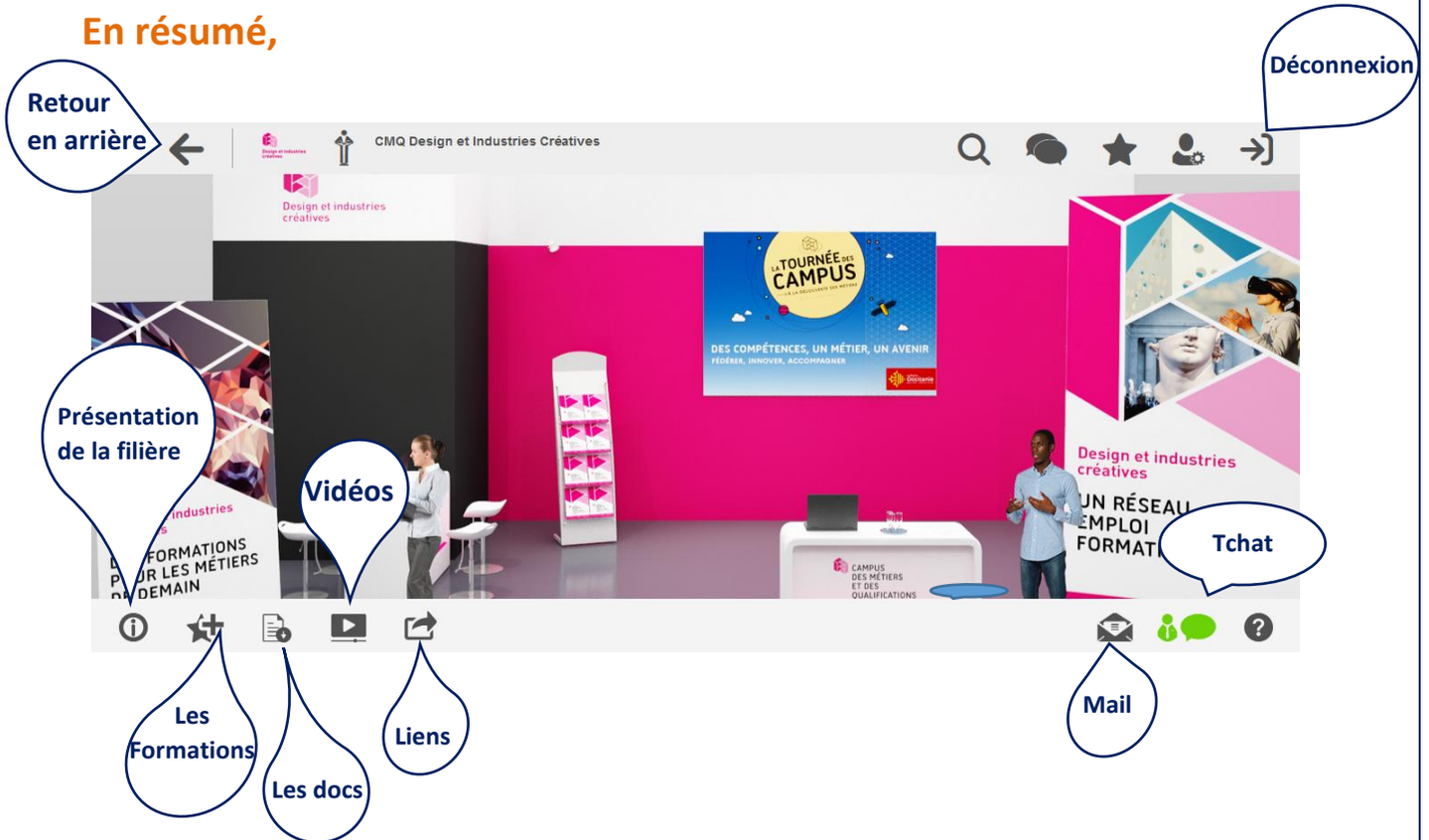
CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Nautisme
Occitanie

CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Aéronautique et spatial
Occitanie

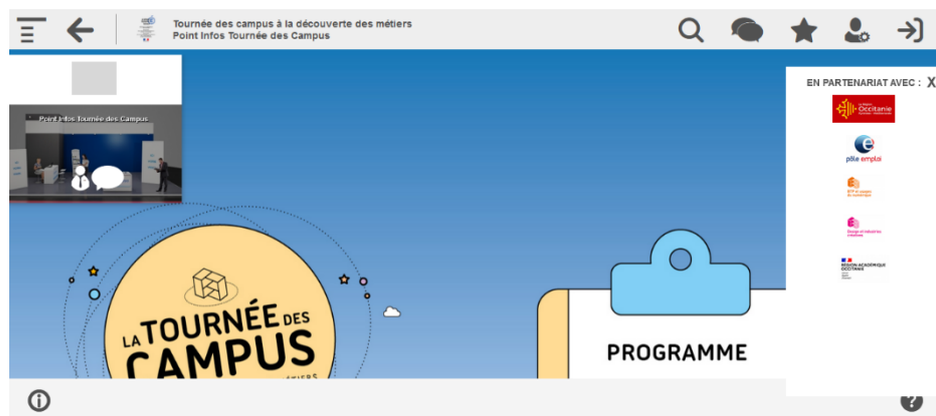
CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS
Mobilité et transport intelligent
Occitanie

Les échanges avec les professionnels présents sur le stand, des professionnels seront à votre disposition pour échanger et répondre à toutes vos questions grâce au « tchat ».

En résumé,



Et enfin, le **Point Infos** pour compléter votre recherche



Le salon **restera ouvert à J +1** afin que vous puissiez revenir voir l'ensemble des documents et vidéos disponibles (seuls les professionnels ne seront plus en ligne).

2 – COMMENT SE PRÉPARER ?

Etape 1 – volet technique

N'oubliez pas de tester les connexions en établissement et vérifiez le pare-feu/autorisations d'accès à la chaîne YouTube.

Etape 2 – volet pédagogique

Il s'agit peut-être de votre première expérience en salon virtuel, n'hésitez pas en amont à consulter la liste des mots clés en lien avec les filières des Campus.

Le + : grâce aux mots clés proposés par chaque Campus des métiers et des Qualification, retrouvez vos centres d'intérêt !

Campus	Secteurs concernés	Mots clés associés
CMQ Design et Industries Créatives	Design Mode, Textile, Habillement et Cuir Images, Communication et Multimédia Cinéma, audiovisuel et vidéo Jeux vidéo Edition et Industries Graphiques Espace et Marketing visuel Arts du spectacle, Musique et Danse Tourisme culturel Métiers d'art	Innovation Créativité Numérique
CMQ Gastronomie Hôtellerie Tourisme	Tourisme Hôtellerie Restauration Arts de la table Sommellerie Bar	Métiers d'avenir Parcours d'excellence Plateaux techniques modernes Professionnalisation d'excellence Ecosystème d'acteurs de la formation et de l'entreprise
CMQ Nautisme fluvial et maritime	Industrie Nautique Plaisance Mer et voies navigables Eco conception Négoce Maintenance nautique Électricité Plomberie Climatisation Hydraulique Matériaux composites Menuiserie et agencement Sellerie garnissage Sellerie nautique Voilerie	Métiers d'avenir Métiers porteurs d'emploi Mécanique Electronique Électricité Plomberie Climatisation Hydraulique Polyester Époxy Bateau(x) Plaisance Sellier Maître voilier Bois Agencement Menuisier
CMQ Process et Technologies en Milieux Sensibles	Industrie Maintenance en milieux sensibles	Innovation Recherche innovation

	Energie dite " <i>décarbonée</i> Sécurité sureté Démantèlement et assainissement Logistique Chimie Maintenance industrielle Régulation automatisme Robotique Radioprotection Gestion des déchets Production électricité Chaudronnerie et soudage	Technologie Pole d'expertise Environnement Expertise Métiers d'avenir
CMQ Transport Logistique et Commerce de gros	Transport Logistique Commerce de Gros Ferroviaire Maritime Fluvial Routier	Intermodalité Transition écologique Digitalisation Innovation
CMQ de l'Aéronautique et du Spatial		
CMQ de l'Habitat, Energies Renouvelables et Ecoconstruction	Métiers de la modélisation numérique Domotique Rénovation énergétique du bâtiment Eolien et énergies renouvelables Electricité et environnements connectés Gestion technique du bâtiment Métiers de l'enveloppe du bâtiment	Orientation post bac, parcoursup inscriptions, bâtiment, énergie, Développement durable, énergie renouvelable, efficacité énergétique, bâtiment durable, éco-environnement, architecture, BIM, modélisation numérique, domotique, géomètre-topographe
CMQ de l'Industrie du futur	Industrie Mécanique de précision, Composites, Mécatronique, Système automatisé, Électronique, Électrotechnique, Informatique industrielle et systèmes numériques, Maintenance des systèmes, Plasturgie, Métallurgie, Bureau d'études, Qualité, contrôles et essais	Connectée Innovation Métiers de demain Numérique Technologie du futur Maintenance prédictive Conception et écoconception Fabrication par commandes numériques Internet des objets Réseaux Intelligence artificielle Réalité virtuelle et augmentée Impression 3D
CMQ de la Mobilité et des Transports Intelligents	Planification et anticipation Géo localisation Régulation intelligente Assistance à la mobilité Technologie embarquée Interface homme-machine Optimisation de la mobilité et conduite Confort et sécurité de la mobilité Sécurité sur la route Smart city (ville intelligente) Offreurs de mobilitéPilote de flotte de véhicules Transport à la demande Intelligence artificielle 5 ^{ème} écran	Mobilité Transport logistique Numérique Transition énergétique

	Flux d'information Connectivité Collecte de données Analyse de donnée Exploitation des données Réseaux de communication Cyber sécurité Véhicule propre Décarbonisation Electrification GNV Hydrogène – pile à combustible Système de communication Optimisation d'usage du véhicule	
CMQ de la Transition Energétique	Métiers de l'électricité Métiers du gaz Métiers de la maintenance Traitement des déchets Métiers supports	Transition énergétique Energie Electricité Gaz Energies renouvelables Chauffage climatisation
CMQ du BTP et des Usages du Numérique	Bâtiment Travaux publics Architectures Bureaux d'études de bâtiments et Travaux publics Économistes de la construction Urbanisme Numérique	Gros œuvre / second œuvre Transition énergétique Connectée Métiers de demain Numérique Internet des objets Réseaux Réalité virtuelle et augmentée Fabrication additive Scanner 3D/ drone Intelligence artificielle Bâtiment intelligent / Smart building Ville intelligente / Smart City BIM / Maquette numérique
CMQ du Tourisme Pyrénéen	Sport, activités de pleine nature Hôtellerie, Restauration Animation, accueil, guidage Patrimoine, valorisation, médiation Culture et loisirs Tourisme, voyage, excursion, découverte du territoire Relation client, Assistance, accompagnement Maintenance d'équipement, mécanique, remontées mécaniques, Stations de ski, stations thermales Agritourisme, tourisme vert, tourisme blanc, tourisme en Montagne, tourisme culturel Ski, Randonnées, Thermalisme et thermoludisme Numérique, nouvelles technologies, communication, marketing Développement commercial Gestion et développement du territoire, analyse, management	Métiers passion Vivre et travailler en Montagne, Poly-activité, Pluri-compétences Qualité de vie

3 - METTEZ TOUTES LES CHANCES DE VOTRE CÔTÉ ? PREPAREZ-VOUS !

Etape 1 : Savoir se présenter rapidement

Exemple de présentation

- votre **nom**
- Votre **projet professionnel** ou simplement ce que vous recherchez
- les **compétences** développées dans vos expériences précédentes
- **Les informations** que vous avez trouvées sur le stand, Offre d'emploi, présentation de métiers qui vous intéressent
- **Une question** à poser pour donner la parole à l'interlocuteur métier. Par exemple « pourriez-vous me parler un peu plus de »

Astuce : pour vous éviter d'avoir à retranscrire ces éléments, vous pouvez les préparer avant le salon et faire juste un copier/coller dans le tchat. Vous serez plus à l'aise au moment où s'engage le dialogue.

Etape 2 : Poser des questions pour en savoir plus

- Pouvez-vous définir en quoi consiste ce métier ? Quelles sont les principales tâches qui sont confiées ? Pouvez-vous me décrire une journée type de travail ?
- Utilisez-vous des outils ou des machines ?
- Avec quels autres métiers êtes-vous en relation ?
- Quelles sont les connaissances et compétences à avoir pour exercer ce métier ?
- Quelles sont les contraintes du métier ? (horaires, astreinte...)
- Le rythme et la charge de travail sont-ils importants ?
- Combien de temps la formation dure-t-elle? Comment se déroule-t-elle ?
- La plupart du temps, le travail est –il en équipe ou individuel ?
- Le travail se déroule-t-il plutôt en intérieur ou en extérieur ? Mobile ou sédentaire ?
- Sur quelle plage d'emploi se situe le métier ?
- Quelles sont les évolutions possibles après avoir exercé ce métier ?

Bon salon virtuel !

L'équipe projet « Tournée des Campus : à la découverte des métiers »