

Parcours MEDIA180 TECHNICIEN SYSTEME IT/BROADCAST

Certificat professionnel FFP*

→ www.media180.fr

MEDIA180
votre parcours formation

MEDIA180 est un parcours orienté IT/nouveaux médias pour professionnels du broadcast

Public

MEDIA180® s'adresse en premier lieu aux salariés des entreprises de médias et TV et aux intermittents correspondants aux fonctions suivantes :

Techniciens vidéo
Monteurs
Maintenanciers-support
Média managers

Chefs de cars
Chefs de chaîne
Chefs de projet
...

Pré-requis

Être technicien audiovisuel ou expert audiovisuel et avoir un projet professionnel lié à son entreprise ou personnel dans le cadre d'une évolution.

Objectifs

Le parcours MEDIA180® permet aux techniciens supérieurs de l'audiovisuel de devenir des TECHNICIENS SYSTEME IT/BROADCAST.

Les participants deviendront des experts de la convergence IT/réseaux et broadcast et des médias connectés, en faisant l'acquisition de connaissances fondamentales et avancées en IT / Réseaux / Archivage / Fichiers / Web / Infrastructures dématérialisées et broadcast / Médias connectés.

Points forts

- **Formation inédite sous forme de parcours modulaire** : Jusqu'à **23 modules sur 12 mois** dont 20 au choix. 2 à 4 jours par formation par mois, jusqu'à 30 participants par promotion.
- Permettant de **créer son propre parcours**. Une équipe d'orientation pédagogique les conduira dans cette démarche, en relation avec leur entreprise.
- Permettant d'**acquérir des savoirs, savoir-faire et de la méthodologie dans des axes technologiques prioritaires** et indispensables à maîtriser aujourd'hui et demain.
- S'adossant à un **référentiel compétence / métier** élaboré sur mesure
- Cursus **compatible avec l'exercice d'une activité professionnelle**
- Permettant de devenir des **experts de la convergence IT/réseaux et broadcast et des médias connectés**.
- **Visant le CP-FFP** : Certification professionnelle de la Fédération de la formation professionnelle. (La certification FFP valide les acquis de la formation et atteste de la maîtrise d'un métier, d'une fonction, ou d'une activité).

Organisation du parcours - Session 2014

DATES : Entre le 8 octobre 2014 et le 24 septembre 2015

DUREE : de 23 jours au minimum à 49 jours au maximum

11 à 23 MODULES DE FORMATION A LA CARTE

2 à 4 jours, répartis sur 12 MOIS

Soit :

- 3 modules obligatoires = 6 jours
- Journée Introduction au parcours et Keynote 1 (1 jour)
- Module projet tutoré collectif (4 jours)
- Journée Bilan parcours et Keynote 2 (1 jour)

+

- 20 modules de formation AU CHOIX

= 11 MODULES A REALISER A MINIMA

POUR VALIDER LA QUALIFICATION

(= 3 modules obligatoires et 8 optionnels)

COUT : 420 € HT / jour par participant

Soit **au minimum** : 9 660 € HT/pers pour 23 jrs de stage (11 modules)

LIEUX : Région parisienne :

- Modules intro et bilan : Eurosites George V (Paris 8)
- Modules formation : IIFA, Levallois-Perret (Metro Ligne 3 – Anatole France)

EFFECTIF :

Seuil mini : 20 participants - Seuil maxi : 30 participants
Nombre moyen par module : 10 pers

INSCRIPTION :

- Bulletin d'inscription
- CV + Lettre de motivation
- Liste des modules choisis
- Entretien d'une heure pour valider les modules choisis

Clôture des inscriptions : 25/07/2014

* Certification professionnelle de la Fédération de la Formation Prof.

Parcours MEDIA 180 TECHNICIEN SYSTEME IT/BROADCAST

Certificat professionnel FFP*

→ www.media180.fr

MEDIA180
votre parcours formation

LES MODULES DU PARCOURS

- **Module Intro & keynote 1*** : Lancement cursus et Keynote sur thème prospectif « Future TV 2025 » - 1 jr

DOMAINE IT/RESEAUX

- **Module ITR-01-1** : Système d'exploitation Windows Seven - 2 jrs
- **Module ITR-02-1** : Système d'exploitation Mac Os - 2 jrs
- **Module ITR-03-1** : Système d'exploitation Linux - 2 jrs
- **Module ITR-04-1** : Optimisation système d'exploitation Windows Seven - 2 jrs
- **Module ITR-05-1** : Virtualisation des O.S. - 2 jrs
- **Module ITR-06-1** : Les fondamentaux réseaux - 3 jrs
- **Module ITR-07-1** : Conception d'architectures réseaux - 2 jrs
- **Module ITR-08-1** : Administration des équipements réseaux - 2 jrs
- **Module ITR-09-1** : Stockage et archivage - 2 jrs

DOMAINE INFRASTRUCTURES

- **Module INF-01-1** : Interopérabilité : les bases du SOA (systèmes orientés architecture) - 2 jrs
- **Module INF-02-1** : Systèmes en cloud - 2 jrs
- **Module INF-03-1** : Windows Os Serveur (archive directory / dns / wins services internet) - 2 jrs
- **Module INF-04-1** : MAM (Media Asset Management) - 2 jrs
- **Module INF-05-1** : Workflow et BPM (modélisation des process d'entreprise) - 2 jrs

DOMAINE VIDEO/FICHIERS

- **Module VFI-01-1** : Signal HD, 4K et normes PAD - 2 jrs
- **Module VFI-02-1** : Formats de fichiers / exploitation : images fixes, audio, vidéo, containers - 2 jrs
- **Module VFI-03-1** : Formats de fichiers / compression et intégration - 2 jrs
- **Module VFI-04-1** : Transmission non linéaire (Broadband) - 3 jrs

DOMAINE MANAGEMENT

- **Module MNG-01-1** : Management de projet (mode agile) - 3 jrs
- **Module MNG-02-1** : Management équipe et gestion du temps - 2 jrs
- **Module MNG-03-1*** : Projet tutoré collectif - 4 jrs
- **Module final & keynote 2*** : Bilan du cursus, remise des diplômes et Keynote sur évolution stratégique des médias - 1 jr

* Modules obligatoires

Planification de l'édition 2014-2015

