

FICHE DE MISSION

Poste : Assistant Technologie

Secteur : Technologie

Responsable : Guillaume Auffray, Responsable Technologie

Descriptif de l'activité :

- Installer et désinstaller le matériel (ordinateurs et imprimantes)
- Installer le réseau (Wifi, Telecom, vidéo)
- Effectuer la maintenance pendant l'événement

Lieu d'intervention : Arena stade couvert de Liévin

Spécificités liées au poste :

- Bonnes connaissances en informatique nécessaires
- Etre réactif, organisé et avoir un bon relationnel
- L'Anglais est un plus

Nombre de postes à pourvoir : 1

Planning prévisionnel :

Le planning de l'assistant sera fait en fonction des horaires de Gestion de la technologie et des disponibilités transmises.

Les temps de pause et de restauration seront organisés par la Responsable et indiqués dans le planning quotidien.

La formation de l'équipe se déroulera le dimanche 8 février à partir de 14h00, à l'Aréna.

Un accueil de tous les bénévoles est prévu le lundi 10 février de 14h à 18h.

PROGRAMME BENEVOLES

Planning de la compétition :

EMWTC

Jours	Tours	Nombre de terrains	Nombre de rencontres / terrain	Début	Fin approximative
Mardi	Poules	10	26 rencontres : 2 à 3 par terrains	10:00	22:00
Mercredi	Poules	10	32 rencontres : 3 à 4 par terrains	09:00	23:00
Jeudi	Poules	10	24 rencontres : 2 à 3 par terrains	10:00	22:00
Vendredi	Quarts de finale femmes	4	1 / 1 / 1 / 1	10:00	14:00
	Quarts de finale hommes	4	1 / 1 / 1 / 1	15:00	19:00
Samedi	Demi-finales femmes	2	1 / 1	10:00	14:00
	Demi-finales hommes	2	1 / 1	15:00	19:00
Dimanche	Finale femmes	1	1	10:00	14:00
	Finale hommes	1	1	14:00	18:00

EU15C

Jours	Tours	Nombre de terrains	Nombre de matches per court	Début	Fin approximative
Vendredi	1er, 2nd Tours et 32èmes de finale	6	16 à 18	10:00	23:00
Samedi	1/8èmes et Quarts de finale	6	10	10:00	20:00
Dimanche	Demi-finales	3	3 à 4	10:00	13:00
	Finales	2	2 à 3	14:00	17:00

Planning du poste :

Jours	Début	Fin
Samedi 8 février	14:30	21:00
Dimanche 9 février	09:00	21:00
Lundi 10 février	09:00	21:00
Dimanche 16 février	10:00	20:30