

I.D.E.A.L

47 rue PICOT
83000 TOULON

Email : secretariat.formation@ideal83.fr

Tel : +33494894245



Formation analyse vidéo et ces outils

Version N°1

La formation en analyse vidéo dans le sport est conçue pour fournir aux acteurs du sport, tels que les entraîneurs, les analystes de performance, les préparateurs physiques et autres les compétences nécessaires pour utiliser la technologie de l'analyse vidéo afin d'améliorer les performances collectives et individuelle des équipes.

Que ce soit pour étudier un adversaire ou pour évaluer sa propre équipe, l'observation vidéo est aujourd'hui complètement intégrée à la préparation tactique et technique d'un match .

L'objectif de cette formation est de présenter et d'utiliser les outils proposés par les nouvelles technologies et de réaliser des montages à partir d'un match ou d'entraînements filmé et d'en ressortir une analyse .

Profils des apprenants

- dirigeant
- éducateur
- animateur sportif
- club de sport

Prérequis

- Savoir se servir d un ordinateur
- Connaissance de sa discipline sportive
- Repérer les situations récurrentes

Accessibilité et délais d'accès

Rampe d'accès, espaces de circulation dégagés, matériel ergonomique pour les personnes ayant des problèmes de mobilité et disponibilité d'un référent handicap pour soutien personnalisé.

Lundi, Mardi, Jeudi et Vendredi: 8h30 à 12h30, 13h30 à 17h.

15 jours

Modalité pédagogique :

Formation mixte

Durée :

70.00 heures

10.00 Jours

Type de parcours de formation: Collectif

Type d'action formations : Action de formation

Rythme de la formation : En journée

Modalité entrée sortie : A dates fixes

Modalité d'admission : Admission sans disposition particulière

Qualité et indicateurs de résultats : Taux de réussite : 89%

Taux de satisfaction : 98%

Nombre d'apprenants : 12

Objectifs pédagogiques

- utiliser les outils proposés par les nouvelles technologies réaliser des montages à partir d'un match ou d'un entraînement filmé.
- 1. Comprendre les principes fondamentaux de l'analyse vidéo : Les participants doivent acquérir une connaissance approfondie des concepts et des théories de base liés à l'analyse vidéo, y compris les techniques d'enregistrement, le traitement et l'analyse des séquences vidéo.
- 2. Maîtriser les outils et les logiciels d'analyse vidéo : Les apprenants doivent se maîtriser avec les différents outils et logiciels utilisés pour l'analyse vidéo, y compris les systèmes de capture, les logiciels d'édition, les solutions de reconnaissance faciale et les outils d'analyse de mouvement
- 3. Développer des compétences en visionnage et en analyse critique de vidéos : Les participants apprendront à visionner des séquences vidéo de manière critique, en identifiant les éléments clés, en détectant les comportements suspects et en analysant les détails importants pour obtenir des informations précieuses
- 4. Apprendre à interpréter les données vidéo : Les apprenants doivent être capables d'interpréter les données visuelles et d'extraire des informations pertinentes à partir des séquences vidéo analysées. Cela inclut la capacité à identifier des modèles, des tendances et des comportements significatifs.
- 5. Acquérir des compétences en rapport d'analyse : Les participants devront être capables de rédiger des rapports d'analyse vidéo clairs, concis et informatifs, en mettant en évidence les résultats de l'analyse, les conclusions et les recommandations applicables.
- 6. Comprendre les aspects éthiques et juridiques de l'analyse vidéo : Les apprenants devront développer une compréhension approfondie des problématiques éthiques et juridiques liées à l'utilisation de la vidéo dans un contexte d'analyse, notamment en ce qui concerne la confidentialité, la protection des données et les droits individuels.
- 7. Favoriser une approche collaborative de l'analyse vidéo : Les apprenants seront encouragés à travailler en équipe, à partager leurs connaissances et à fonctionner efficacement dans le cadre d'analyses vidéo complexes. Ils apprendront également à présenter leurs résultats de manière claire et factuelle.
- 8. Développer une capacité d'adaptation aux évolutions technologiques : Les participants seront sensibilisés aux dernières avancées technologiques dans le domaine de l'analyse vidéo

Contenu de la formation

- Introduction au métier d'analyse vidéo
 - Monteur, annaliste vidéo définition, les différents poste
 - la semaine type
 - les dernière évolution du métier et les perspectives futures de l'analyse vidéo
 - Les opportunités de carrière dans l'analyse vidéo sportive
- qu'est ce que l'analyse vidéo sportive
 - Qu'est-ce que l'analyse vidéo sportive ?
 - Les avantages de l'analyse vidéo sportive
 - Les différents types d'analyse vidéo sportive
- Aspects éthiques et juridiques de l'analyse vidéo :
 - confidentialité et protection des données et les droits individuels.
 - droit à l'image
 - CAS PRATIQUE
- la vidéo comme outil pédagogique (les équipements et les outils) (longomatch)
 - Les différents équipements nécessaires pour capturer les vidéos (véo, Go-sport...)
 - Les logiciels et outils d'édition vidéo
 - Les techniques de montage et de production vidéo, les règles d'actions, terminologie
 - Les plans de jeu
 - Séance collective / Séance individuelle
- La collecte des données (connaissance de la pratique)
 - Connaissance du jeu
 - Les données à collecter (situations récurrentes)
 - Les méthodes de collecte des données
 - L'organisation des données
- L'analyse des données
 - Les techniques d'analyse des données
 - Les outils d'analyse des données
 - L'impact de l'image, la compréhension et la progression

I.D.E.A.L

47 rue PICOT
83000 TOULON

Email : secretariat.formation@ideal83.fr

Tel : +33494894245



- Analyse individuelle et collective (mon équipe)
- Analyse de l'adversaire (collective et individuelle)
- L'interprétation des données
- Les facteurs de la performance, quelles évolutions pour demain ?
- Détection et recrutement
- La présentation des résultats
 - Les différents types de présentation des résultats
 - Les supports de présentation
 - La communication des résultats
- L'entraînement (Construire des procédés à partir de problématiques identifiées)
 - Comment utiliser la vidéo dans l'entraînement sportif
 - Les différentes façons d'utiliser la vidéo pour l'entraînement
 - Les techniques de rétroaction vidéo pour l'amélioration des performances
 - Mise en pratique sur 3 séance d'entraînement en club
- Création d'une bibliothèque
 - Création de Séances d'entraînement types (Situation et jeux exercice)
 - Création d'une Séance Combinaison / CPA
 - Comment partager et crée sa bibliothèque avec les autres éducateurs et joueur du club
- Cas pratique
 - Mise en pratique sur 2 séance d'entraînement en club
 - Mise en pratique analyse d'un match de son équipe
 - Mise en pratique analyse de l'equipe adverse

Organisation de la formation

Résultats attendus à l'issue de la formation

Savoir effectuer un montage vidéo et une analyse d'une séquence à partir d'un match ou d'un entraînement. Savoir utiliser les outils qui s'y rapportent.

Modalités d'obtention :

Délivrance d'une attestation de formation

Détails sur la certification

Modalités d'obtention de la certification :

Résultats attendus à l'issue de la formation :

Savoir effectuer un montage vidéo et une analyse d'une séquence à partir d'un match ou d'un entraînement. Savoir utiliser les outils qui s'y rapportent.

Nom du titre visé:

Code CPF:

Durée de validité

Équipe pédagogique

Formateur diplômé d'un bac + 5 d'un BMF et d'un Certificat Futsal performance avec plus de 5 ans d'expérience dans le football et le futsal

Moyens pédagogiques et techniques

- Bibliothèque multimédia (vidéo sportive, match et entraînement)
- Caméra vidéo (VEO)

I.D.E.A.L

47 rue PICOT

83000 TOULON

Email : secretariat.formation@ideal83.fr

Tel : +33494894245



- Tactical pad
- Longomatch (logiciel analyse vidéo)
- Documents supports et paperbord

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Fiche présence
- QUIZ durant la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation.
- Mises en situation.
- Evaluation , intermédiaire et fin de formation
- Evaluation pré Formation (Test de positionnement)

Prix : 2800.00