

Formation

"Articulate Storyline : Niveau Expert, aller plus loin dans la conception de modules interactifs"

ref *STLDNivEXP*

Public visé par la formation

Professionnels de la formation ayant déjà une pratique régulière d'Articulate Storyline et souhaitant concevoir des modules complexes : concepteurs-trices pédagogiques, ingénieur-e-s pédagogiques, responsables pédagogiques, chef-fe-s de projet e-learning.

Pré-requis

Avoir suivi une formation de niveau I ou avoir une pratique régulière d'Articulate Storyline.

Disposer d'une licence Articulate 360 (version 3 ou ultérieure) sur son PC (Storyline ne fonctionne pas sur Mac).

Disposer des droits administrateurs avec son profil.

Objectifs de la formation

Concevoir des modules e-learning complexes, hautement interactifs et intégrant des logiques conditionnelles avancées.

Maîtriser les variables, les couches et les déclencheurs pour créer des scénarios personnalisés.

Optimiser l'expérience utilisateur (UX) et les performances du module.

Programme détaillé

1. Rappels essentiels et évolutions de Storyline
 - Brève révision des fondamentaux.
 - Présentation des dernières mises à jour du logiciel et des nouveautés.
2. Utilisation avancée des calques, états et déclencheurs
 - Création de scénarios complexes à embranchements.
 - Gestion de conditions multiples et de navigation non linéaire.
 - Coordination fine des interactions calques/états/variables.

3. Maîtrise des variables
 - Types de variables : texte, numériques, booléennes.
 - Création et gestion de variables personnalisées.
 - Exemples d'usages concrets (progression personnalisée, scoring, mémorisation d'actions).
4. Personnalisation de l'expérience apprenant
 - Navigation conditionnelle en fonction des actions.
 - Création d'un tableau de bord utilisateur ou d'un menu intelligent.
 - Intégration de messages contextuels.
5. Optimisation des quiz et évaluations
 - Quiz adaptatifs et feedbacks dynamiques.
 - Création de parcours individualisés selon les réponses.
 - Utilisation des variables pour un scoring avancé.
6. Gestion des ressources externes
 - Appel de données ou médias hébergés.
 - Insertion de web objects, intégration d'éléments HTML externes.
 - Liens entre Storyline et LMS pour une traçabilité enrichie.
7. Accessibilité et performance
 - Bonnes pratiques UX et UI pour l'accessibilité.
 - Allègement des modules pour optimiser les performances.
 - Tests de compatibilité avec les LMS et navigateurs.

Accessibilité aux publics en situation de handicap

Lalamédia fait tout pour rendre la formation accessible à un plus grand public. Lors des premiers contacts, nous proposons pour toute personne en situation de handicap un entretien qui nous permet de prendre connaissance des spécificités de leur handicap afin de déterminer les éventuels aménagements ou dispositions à mettre en place.

Pour toutes questions à ce sujet, veuillez contacter notre référent : Christophe Laplace – contact@lalamedia.fr

Qualité du ou des formateurs

La formation est animée par un expert e-learning senior, concepteur de modules complexes pour des clients grands comptes. Il dispose de plus de 10 ans d'expérience sur Articulate Storyline.

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports techniques avancés et de défis de conception.
Travail en autonomie sur des cas concrets à complexité progressive.
Débriefings collectifs pour analyse croisée des solutions.

Moyens techniques

Ordinateur équipé du logiciel Storyline 360 (licence ou version d'essai),
webcam, micro et connexion Internet.
Supports et exercices disponibles via un espace partagé sécurisé.

Évaluation et suivi

- Questionnaire de pré-formation en ligne : Pour identifier le niveau et les objectifs des participants.
- Échange à chaud avec le formateur : Bilan oral en fin de session.
- Questionnaire d'évaluation en ligne : Évaluation des acquis et du dispositif de formation.
- Suivi post-formation à 2 mois : Questionnaire pour évaluer la mise en pratique et identifier les besoins complémentaires.

Méthodologie

Formation basée sur les principes andragogiques de Malcolm Knowles :
Autonomie, résolution de problèmes, pertinence des apprentissages, et valorisation de l'expérience des participants.