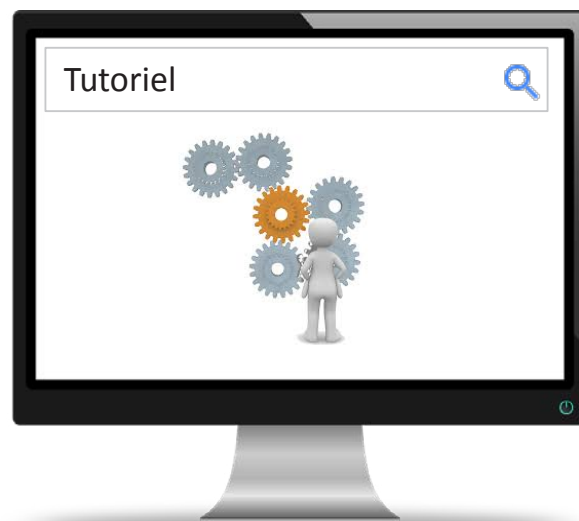


Modalité



Tutorat

Ressource



Module interactif

Modalité



Webinaire

Modalité



Classe virtuelle

Module interactif

Séquence multimédia animée et le plus souvent sonorisée qui requiert l'intervention de l'apprenant pour déclencher diverses actions : affichage d'un contenu, réponse à un exercice, navigation, etc.



Préparation, réalisation et mises à jour



Outil auteur



Bonne maîtrise de l'outil

Réalisé par l'Inist-CNRS/Service formation. 2017



Tutorat

« Le tutorat est une modalité d'encadrement des apprenants, basée sur une relation d'aide. La mise en place du tutorat vise à réduire le taux d'abandon ou d'échec à une formation en ligne »

Source : Jacques Rodet

Note : Le tutorat et l'expertise du contenu peuvent être décorrélés



Implique une grande disponibilité



Nécessite un dispositif dédié



Connaissance approfondie du sujet

Réalisé par l'Inist-CNRS/Service formation. 2017



Classe virtuelle

« Une classe virtuelle est une classe en ligne où les apprenants peuvent retrouver leur tuteur en live en audio et vidéoconférence. Chacun possède alors un casque/micro et une webcam, le tuteur peut s'adresser directement à tout le monde. C'est un dispositif e-learning synchrone. »

Source : ISTF-formation

Note : la classe virtuelle est plus interactive que le webinaire. Elle est plutôt adaptée aux petits groupes et a une durée limitée.



Préparation du contenu + répétitions



Matériel informatique de base + licence



Connaissance approfondie du sujet + prise en main du logiciel

Réalisé par l'Inist-CNRS/Service formation. 2017



Webinaire

« Il s'agit d'une conférence que vous pouvez suivre via internet, en temps réel (mode synchrone). En général, l'orateur diffuse une présentation qu'il commente, et l'interactivité avec son auditoire se limite à des questions/réponses, de vive voix ou par tchat. »

Source : formation-et-nouvelles-technologies.fr

Note : le webinaire est moins interactif que la classe virtuelle et peut regrouper un grand nombre de personnes



Préparation du contenu + répétitions



Matériel informatique de base + licence



Connaissance approfondie du sujet + prise en main du logiciel

Réalisé par l'Inist-CNRS/Service formation. 2017

