



Faites reconnaître vos compétences BIM en passant la certification professionnelle internationale de bSI

Qui peut passer cette certification ? Tout le monde sachant qu'il faut au préalable avoir suivi une formation dans un organisme certificateur agréé par bSFrance.

A quel niveau de connaissances correspond-elle ? A un niveau général. Elle est axée sur la compréhension des acquis fondamentaux des concepts et des connaissances concernant les processus BIM.

Est-ce que cette certification est diplômante ? Non. L'obtention de la certification individuelle atteste de la connaissance et de la compréhension des fondamentaux de l'openBIM sans donner de titre supplémentaire au candidat.

Quel est l'intérêt de passer cette certification ? Par son caractère international avec un angle openBIM et du fait qu'elle soit issue d'un consensus international de professionnels du BIM, cette certification est un signe distinctif sur le marché pour valoriser vos compétences fondamentales en BIM.

Sous quelle forme se présente le certificat ? Remis au format numérique, il est donc possible de le partager ou de l'imprimer. Si vous le souhaitez vous pouvez aussi être enregistré dans les répertoires en ligne - international et national - des certifiés.

[En savoir plus sur la certification](#)

En quoi est-ce un atout pour les entreprises ?

- Formez votre personnel selon un référentiel internationalement reconnu qui intègre les principes de l'openBIM.
- Bénéficiez d'une formation disposant d'un référentiel standardisé quel que soit l'organisme de formation certificateur ou le pays dans lequel la formation est dispensée.
- Pour remporter de nouveaux projets et marchés, vous pouvez démontrer la compétence BIM de votre organisation au travers notamment de personnes certifiées BIM.

Liste des organismes accrédités



D'où vient cette certification professionnelle ? Comment a-t-elle été conçue ? Malgré l'accélération de l'adoption de la modélisation des ouvrages et des process numériques dans la Construction, il est observé un manque de cohérence dans l'acquisition des fondamentaux ainsi qu'une grande disparité dans les compétences des professionnels qui livrent des projets en BIM. C'est pourquoi, en 2016, bSI a commencé à développer un programme de certification internationale pour soutenir la formation, en particulier autour de la compréhension de l'openBIM et l'utilisation correcte des normes dans la Construction. Ainsi 17 délégations de bSI (dit chapitres) représentant 23 pays au total sont impliquées dans ce programme. C'est dans ce contexte que buildingSMART France a décidé de mettre à disposition des acteurs français la certification intitulée « *buildingSMART Professional Certification – Foundation* ».