

Ce prix comprend **5 catégories** correspondant aux **niveaux d'études suivants** :

1. IV : baccalauréat
2. V : DEUG, DUT, DST...
3. VI : Licence, Master
4. VII : M2, Mastère spécialisé
5. VIII : Thèse, doctorat

Les étudiants **francophones** de ces 5 niveaux dans le **domaine du building smart et du smart building** sont invités à soumettre un article portant sur leur **travail de fin d'études** qui a été **soutenu entre le 1^{er} février 2019 et le 31 janvier 2020**.

Conditions de participation

- Participation **gratuite**.
- Dépôt dématérialisé. Il se fait via **un formulaire en ligne** qui se trouve sur BIMstandards et sur le site de bSFrance – Mediaconstruct.

NB : Les consignes sont téléchargeables sur le site de BIMstandards et le site bSFrance-Mediaconstruct.

Le dossier de candidature

- **un article de 2 pages** en français (soit 6000 signes espaces compris maximum, avec mots clés et un résumé – sous format word)
- **une présentation de l'auteur** ou des auteurs si c'est une co-production (4-5 lignes par pers.) ;
- **le sommaire** du travail ;
- éventuellement des **illustrations** (image en fichiers intégrables et haute définition 300dpi : JPG par ex. ; vidéos...)
- **une lettre** certifiant que l'article n'a pas été soumis ou publié dans une autre revue, avec accord pour publication dans la revue bSFrance-Mediaconstruct et indexation dans le site BIMstandards si le candidat est sélectionné (modèle ici) ;
- **l'attestation de diplôme** (en pdf) du candidat qui dépose le dossier.

Le fonctionnement : des sélectionnés aux primés, et la valorisation des candidats

Le comité de sélection

Assisté du Comité scientifique et technique de bSFrance, le comité est composé d'enseignants / professeurs-chercheurs de chaque niveau.

Il a deux missions :

- fait une **1^{ère}** sélection d'articles qui seront publiés dans une revue de bSFrance - Mediaconstruct et inventoriés dans le site internet BIMstandards ;
- parmi cette **1^{ère}** sélection, désigne 3 candidats par niveaux d'étude.

La qualité du contenu (intérêt scientifique, validité de la démarche, résultats, lien avec l'openBIM) et la rédaction de l'article, sont les critères essentiels retenus pour l'examen des dossiers.

Les candidat(e)s seront informé(e)s individuellement des résultats de cette **1^{ère}** étape.

Le Jury

Assisté du Comité scientifique et technique, le jury est composé d'un administrateur représentant chaque collège de l'association et présidé par le président de bSFrance – Mediaconstruct.

Il examine les candidats retenus par le comité de sélection, pour choisir - par avis motivé - un gagnant par catégorie.

Les nominés par catégorie verront leurs travaux valorisés par :

- la publication d'un article de 4 pages dans une revue de bFrance - Mediaconstruct ;
- le fait de pitcher sur BIM World avec à la clé un vote du public (en plus du vote du jury).

Le gagnant d'une catégorie :

- recevra un prix sur BIM World,
- interviendra en plus lors du BIM's day de fin d'année.

Ces prix peuvent être sponsorisés.