



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

Service des Affaires  
Générales et Juridiques

Délibération du Conseil d'administration  
n° 2023 - 107  
Séance du 13 octobre 2023

**Demande de subvention dans le cadre du dispositif « ValoRIS - Editions Scientifiques » du Conseil Régional Hauts-de-France pour le projet « Augustin Petit, "architecte, sculpteur et géométricien" à Lille au XVIIe siècle » - Laboratoire CREHS**

*Condition d'acquisition du vote :*

*Quorum = moitié des membres en exercice présents ou représentés*  
*Acquisition de la délibération = majorité des membres présents ou représentés*

*Nombre de membres en exercice : 35*

*Nombre de membres présents : 24*

*Nombre de membres représentés : 4*

*Nombre de vote pour : 28*

*Nombre de vote contre :*

*Nombre d'abstentions :*

*Ce point a fait l'objet d'un avis de la commission recherche du 6 octobre 2023.*

La demande de subvention dans le cadre du dispositif « ValoRIS - Editions Scientifiques » du Conseil Régional Hauts-de-France pour le projet « Augustin Petit, "architecte, sculpteur et géométricien" à Lille au XVIIe siècle » - Laboratoire CREHS, telle que figurant dans le document annexé à la présente délibération, est approuvée.



**Demande de subvention dans le cadre du dispositif régional ValorIS  
Valorisation et rayonnement des initiatives scientifiques  
Soutien à l'édition scientifique (EDSC)**

Intitulé du projet : *Augustin Petit, « architecte, sculpteur et géométricien » à Lille au XVIIe siècle. Edition commentée de son manuscrit illustré*

Descriptif :

Le manuscrit dont la publication est ici proposée est un manuscrit inédit du milieu du XVIIe siècle, réalisé à Lille par Augustin Petit. Il est constitué de cent vingt folios d'illustrations et de textes répartis en huit cahiers, qui rassemblent des dessins aquarellés de sculpture décorative et funéraire, de mobilier religieux et d'orfèvrerie, de charpenterie et d'architecture. Le dessin, largement prédominant, laisse peu de place au texte, si ce n'est pour un cahier consacré à la géométrie (quatorze folios), qui permet de prendre acte des connaissances de l'auteur qui se dit « géométricien », de la diffusion des sciences dans le milieu du bâtiment, et de leur application dans le domaine de la construction. L'ensemble reflète la curiosité et la variété des centres d'intérêt de son auteur – Augustin Petit (1608-1678), témoin des transformations de Lille au XVIIe siècle – mais aussi la sensibilité et les orientations artistiques de la Flandre de son temps.

Coordinateur : Université d'Artois (CREHS)

Demande d'aide pour l'Université d'Artois : 3000 €

Coût total du projet pour l'Université d'Artois : 6 612,26 €

Bénéficiaire : Université d'Artois (CREHS)

Responsables scientifiques pour l'Artois : Laurence BAUDOUX et Samantha HERINGUEZ (CREHS)

**Budget**

Financements (en €)	Fonds propres (Laboratoire et BQR)	Autre financeur	Région	Coût total
Fonctionnement	3 612,26 €		3 000 €	6 612,26 €
Equipement				
Personnel				
<b>Total</b>	<b>3 612,26 €</b>		<b>3 000 €</b>	<b>6 612,26 €</b>

<b>Fonctionnement</b> : Frais d'édition	<b>6 612,26 €</b>
<b>Equipement</b> :	
<b>Personnel</b> :	