



Appel à projets “Équipement” de l’InIdEx QuantTech@Paris (See next page for English version)

Dossiers à envoyer par courriel à quantech@u-pariscite.fr

L’initiative **Quantum Technologies at Paris Cité and Sorbonne Paris Nord**¹ de l’IdEX Université Paris Cité lance un appel pour le financement d’achat d’équipements dans le domaine des technologies quantiques dans son réseau à l’Université Paris Cité et l’Université Sorbonne Paris Nord.

Les projets doivent être portés par un membre de QuantTech@Paris et bénéficier principalement aux membres de QuantTech@Paris. Des membres extérieurs, ou encore des équipes extérieures, peuvent faire partie du projet, mais dans ce cas, une modulation de la demande au prorata est attendue.

Le budget annuel de cet appel est d’environ 150 K€ HT répartis sur 3 à 4 projets. Sont éligibles les dépenses en équipements, et éventuellement en consommables à hauteur de 20% du total de la demande. Le co-financement n’est pas nécessaire, mais, lorsque présent, doit être détaillé.

Les principaux critères de sélection sont la pertinence thématique, la qualité et la nouveauté du projet, ainsi que les collaborations potentiellement suscitées et le transfert de savoir-faire entre équipes de QuantTech@Paris.

Le ou la porteuse du projet doit justifier à la fin du projet la réalisation du projet ainsi que la dépense du montant total de l’équipement.

Les projets doivent être rédigés en anglais et envoyés **avant la date limite figurant sur la page de l’appel à projet**² dans un unique fichier PDF à quantech@u-pariscite.fr.

La sélection, effectuée sur dossier, sera réalisée par le comité de pilotage de QuantTech@Paris, qui pourra solliciter des avis d’expert·e·s extérieur·e·s, et les résultats seront communiqués environ 2 mois après la date limite de dépôt.

Modalités de dépôt des candidatures

Documents à fournir
<ul style="list-style-type: none">• Présent formulaire dûment rempli en anglais
<ul style="list-style-type: none">• CV du ou de la porteuse du projet en anglais
<ul style="list-style-type: none">• Attestation en français du ou de la porteuse et du ou de la directrice du laboratoire (voir annexe)

Les documents seront soumis dans **un seul fichier PDF** nommé **QuantTech_Paris_Equipement_Acronyme_NomPorteur·se.pdf**.

¹ <https://quantum.u-pariscite.fr/inidex-quantechparis/>

² <https://quantum.u-pariscite.fr/appels-a-projets-inidex/>



QuanTech@Paris InIdEx “Equipment” Call for Projects (Voir page précédente pour la version française)

Applications must be submitted by email to quantech@u-pariscite.fr

The **Quantum Technologies at Paris Cité and Sorbonne Paris Nord**³ initiative of the IdEX Université Paris Cité is launching a call for funding to purchase equipments in the field of quantum technologies within its network at Université Paris Cité and Université Sorbonne Paris Nord.

Projects must be submitted by a member of QuanTech@Paris and must primarily benefit members of QuanTech@Paris. External members or teams may be involved in the project; in such cases, a proportional adjustment of the request is expected.

The annual budget for this call is approximately €150,000 excl. taxes, distributed over 3 to 4 projects. Eligible expenses include equipment, and, if applicable, consumables up to 20% of the total request. Co-funding is not required, but, if present, must be detailed.

The main selection criteria are the thematic relevance, the quality and novelty of the project, as well as the potential collaborations it may foster and the transfer of know-how between QuanTech@Paris groups.

The project leader must justify, at the end of the project, both the implementation and the full expenditure of the equipment funding.

Projects must be written in English and submitted **before the deadline indicated on the call webpage**⁴ in a single PDF file to quantech@u-pariscite.fr.

The selection, based on the application file, will be carried out by the QuanTech@Paris steering committee, which may consult external expert reviewers. Results will be communicated approximately 2 months after the call deadline.

How to apply

Documents to be provided
<ul style="list-style-type: none">• This form duly completed in english
<ul style="list-style-type: none">• CV of the project leader in english
<ul style="list-style-type: none">• Certificate in french from the project leader and the laboratory director (see Annex)

The documents will be written in a **single PDF file** named
QuanTech_Paris_Equipment_Acronym_LeaderName.pdf.

³ <https://quantum.u-pariscite.fr/inidex-quantechparis/>

⁴ <https://quantum.u-pariscite.fr/appels-a-projets-inidex/>

GROUPS INVOLVED IN THE PROJECT

LAST NAME	First name	e-mail	Laboratory	Group
Project leader (should be member of QuanTech@Paris)				
Partners (if the project is in collaboration with other research groups belonging or not to QuanTech@Paris) <i>Mention only one contact per research group</i>				

Publications related to the project, max 3 per group

By project leader: 1. 2. 3.
By partner 1:
By partner 2:
By partner 3:

Full list of permanent members involved in the project

LAST NAME	First name	e-mail	Laboratory	Group

THEMATIC OR TRANSVERSE AXES CONCERNED

Principal thematic or transverse axis <u>Thematic axis</u> Quantum computation (Calcul et informatique quantique) Quantum communications (Communications quantiques) Quantum simulators (Simulateurs quantiques) Quantum sensors and metrology (Capteurs quantiques et métrologie) <u>Transverse axis</u> Enabling science and technologies (Ressources scientifiques et technologiques)
--

SCIENTIFIC DESCRIPTION OF THE PROJECT

Project title
Acronym
Summary in English (few lines) <i>Mandatory in both languages</i>
Résumé en Français (quelques lignes) <i>Obligatoire dans les deux langues</i>

Scientific project (3-5 pages) *Eventually included as a separate document within the same PDF file*

General context of the project <i>Scientific objectives with respect to state of the art, and novelty</i>
Implementation <i>Methodology</i>
Impact <i>Expected results and dissemination</i>

Added value for QuanTech@Paris consortium (1/2-1 page) *Eventually included as a separate document within the same PDF file*

Expected added value
Synergies, interactions, expertise/knowledge transfer with other groups of QuanTech@Paris

Possible co-financing

Institutions/Grants	Status	Amont € HT
Total		

For each possible co-financing, provide in the “status” column what is the current status of your demand: obtained/in progress (then specify the expected answer).

MAIN OTHER AVAILABLE FINANCIAL RESOURCES IN THE PROJECT LEADER’S GROUP

Agency	Grant	Period	Amont € HT
Total			

ANNEXE

ATTESTATION (en français)

Nous soussigné-e-s directeur-riche du laboratoire et porteur-se scientifique du projet..... déposé dans le cadre de l'appel à projets Équipement de l'IndEx QuanTech@Paris de l'IdEx d'Université Paris Cité, nous engageons à respecter les règles suivantes :

- Lire et respecter les règles d'Université Paris Cité et de cet appel à projet.
- Certifier que les ressources financières de l'équipe porteuse du projet ne peuvent couvrir les dépenses demandées dans ce projet.
- Transmettre le ou les état(s) d'avancement et le bilan d'activité du projet à la demande de l'équipe en charge de QuanTech@Paris, en respectant les délais indiqués et le format du document.
- Envoyer à l'équipe en charge de QuanTech@Paris une demande écrite justifiant tout type de modification dans la liste des équipements demandés dans le projet.
- Afficher, dans le cadre d'une publication écrite (article, proceedings...) un texte de remerciements qui sera fourni ultérieurement.
- Afficher les logos de l'IdEx Université Paris Cité et de QuanTech@Paris dans le cadre d'une communication orale (conférence, séminaire, workshop, école...), ainsi que sur les équipements acquis dans le cadre du projet.
- Participer à la conférence annuelle de QuanTech@Paris. Lors de cette conférence, un membre de l'équipe devra présenter son travail sous la forme d'un exposé ou d'un poster scientifique.

Fait le / /

À

Signature porteur-se projet	Signature directeur-riche du laboratoire porteur