**DIM QuanTiP 2024 : Fiche d’identité de l’équipe**

*(Pour la page de l’équipe sur le site web du DIM QuanTiP, quantip.org.)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| \*Nom de l’équipe : | [tapez ici] | | | |
| \*Axe thématique (1) : |  | | | |
| \*Responsable de l’équipe : | [Prénom NOM, adresse mail, téléphone] | | | |
| \*Laboratoire : | [Nom (acronyme), n° unité si CNRS, adresse postale] | | | |
| \*Membres permanents : | 1. [Prénom NOM] 2. [Prénom NOM] 3. [Prénom NOM] 4. [Prénom NOM] 5. [Prénom NOM] | | | |
| \*Site internet de l’équipe : | [lien ici] | | | |
| (2) Photo pour la publication sur le site web du DIM QuanTiP ? | | | oui | non |
| Si « oui », l’auteur de la photo : | | [Prénom NOM, adresse mail] | | |
| Date de la prise de la photo : | | [La date] | | |
| Description de la photo (40 mots au maximum) : | | [Texte ici] | | |
| \*Description d’activité scientifique (200 mots au maximum) : | | | | |
| [Texte ici] | | | | |

\*champ obligatoire

[\_] à remplacer par votre texte

(1) Axes thématiques : Calcul et informatique quantiques, Simulateurs quantiques, Communications quantiques, Capteurs quantiques et métrologie

(2) photo libre de droit (une photo de l’expérience, du laboratoire, résultat d’une simulation, etc.)