

# DÉLIBÉRATION

## Conseil d'administration

Séance du 11 juillet 2023

Délibération  
n°62-2023  
Point 3.15.2

### Point 3.15.2 de l'ordre du jour Mise en conformité du dispositif Mobil'ITI PhD

#### EXPOSE DES MOTIFS :

Depuis la mise en place du dispositif Mobil'ITI PhD, certains ITIs ont maintenu ou modifié leur choix de dispositifs.

Afin de maintenir à jour les informations transmises aux membres du Conseil d'administration, la présente délibération vise à mettre en conformité le dispositif Mobil'ITI PhD en remplaçant les tableaux figurant aux dernières pages des annexes respectives de la délibération du 27 septembre 2022.

Des évolutions dans les choix des dispositifs sont à noter pour l'ITI InnoVec afin de faire bénéficier les doctorants de l'ITI des dispositifs Mobil'ITI PhD.

#### Délibération :

Le Conseil d'administration de l'Université de Strasbourg approuve la mise en conformité du dispositif Mobil'ITI PhD.

#### Résultat du vote :

Nombre de membres en exercice	37
Nombre de votants	31
Nombre de voix pour	26
Nombre de voix contre	0
Nombre d'abstentions	5
Ne participe pas au vote	0

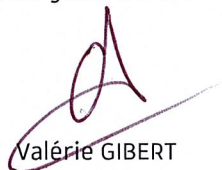
#### Destinataires :

- Madame la Rectrice déléguée pour l'enseignement supérieur et de la recherche
- Direction générale des services
- Direction des finances
- Agence comptable

La présente délibération du Conseil d'administration et ses éventuelles annexes sont publiées sur le site internet de l'Université de Strasbourg.

Fait à Strasbourg, le 12 juillet 2023

La Directrice générale des services



Valérie GIBERT

## Dispositif Mobil'ITI-doctorants

version mai 2023

ITI	Dispositifs Mobil'ITI doctorants
<b>GeoT</b>	<u>Dispositif 2</u> : financement partiel
<b>HealthTech</b>	<u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience ne laboratoire
<b>HiSAAR</b>	<u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>IMS</b>	<u>Dispositif 2</u> : financement partiel <u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience en laboratoire <u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>InnoVec</b>	<u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience en laboratoire <u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>Irmia ++</b>	<u>Dispositif 2</u> : financement partiel <u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience en laboratoire <u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>Lethica</b>	<u>Dispositif 2</u> : financement partiel
<b>MAKERs</b>	<u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience en laboratoire <u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>NeuroStra</b>	<u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>Qmat</b>	<u>Dispositif 4</u> : programme court
<b>Transplantex</b>	<u>Dispositif 3</u> : installation pour expérience en laboratoire

### Légende

	Dispositif 1
	Dispositif 2
	Dispositif 3
	Dispositif 4
	Plusieurs dispositifs