# Ma thèse en 180 secondes Finale Alsace 2022 - Les résultats

L'édition 2022 de la finale Alsace « Ma thèse en 180 secondes » a eu lieu jeudi 24 mars après-midi à l'Université de Strasbourg. Les 11 finalistes ont présenté leurs travaux de recherche devant un public nombreux et enthousiaste. Nous avons le plaisir de vous annoncer les lauréats de cette finale régionale :

## **Anne COUSIN**

## 1er prix du jury et prix du public





(C)Nicolas Busser

Saviez-vous que la vigne est l'une des cultures les plus fortement touchées par les virus? A ce jour, on compte près de quatre-vingts espèces virales capables d'infecter nos vignobles. Afin de dépister les plants et de prévenir les maladies, je développe des tests à partir d'anticorps de... lamas.

*Thèse* : Nanocorps pour la détection et la résistance aux virus responsables de maladies de la vigne *Laboratoire* : Institut de Biologie Moléculaire des Plantes | IBMP (CNRS)

## Alexandra Helleux

# 2eme prix du jury





©Nicolas Busser

Certains types de cancers rares sont déclenchés par la formation d'une protéine anomalie, dite de fusion. Mon travail consiste à mieux comprendre le fonctionnement de ces protéines et leur rôle dans le développement du cancer du rein

*Thèse* : Analyse intégrative des mécanismes oncogéniques de protéines de fusion TFE3 dans les carcinomes rénaux à translocation

Laboratoire : Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire | IGBMC (CNRS – Inserm – Université de Strasbourg)

#### Et ensuite...

Anne Cousin et Alexandra Helleux continuent l'aventure MT180 lors de la **demi-finale nationale** qui se déroulera **les 8 et 9 avril à Paris** afin de décrocher peut-être un ticket pour la finale nationale qui aura lieu le 31 mai à Lyon.

« Ma thèse en 180 secondes » (MT180) est une action organisée à l'échelle nationale par le CNRS et France Universités. L'édition alsacienne 2022 de MT180 est co-organisée par le Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg et la délégation Alsace du CNRS, en association avec l'Université de Haute-Alsace. Elle est soutenue par la Région Grand Est, l'Eurométropole de Strasbourg, la MGEN et la CASDEN.

#### Contacts presse:

Jardin des sciences : Nina Pollard, Responsable de la communication et du développement des publics +33 (0)6 08 36 98 55 / n.pollard@unistra.fr

**CNRS**: Céline Delalex-Bindner, Responsable de la communication / +33 (0)6 20 55 73 81 / celine.delalex@cnrs.fr **Université de Strasbourg:** Alexandre Tatay - Attaché de presse / +33.6 80 52 01 82 / tatay@unistra.fr